



Catalogue 2024





Code article	Désignation	Page
NXN-KBD255	NXN-82T-TB16-KGEH-K82D-USB Clavier semi-industriel 82 touches avec mini-trackball, interface USB, AZERTY français ou QWERTY américain, noir. Mécaniquement compatible avec les claviers Cherry G84-4400	9
NX5600	NX560-XX Clavier 71 touches en boîtier de table usiné, interface USB droit, sortie cordon en haut à droite Lg 1 mètre, layout personnalisable + F1 à F12 ou F24 à déterminé. Membrane d'étanchéité, électronique tropicalisée (grand froid) et étanchéité IP65 possibles.	10
NX514	NX-105T-MODUL Clavier course longue 105 touches intégrable en panneau par l'avant, face avant bleu nuit RAL2700, interface PS/2 ou USB, layout AZERTY français / QWERTY américain ou QWERTZ allemand. Possibilité option membrane d'étanchéité.	11
NX560-XX	NX560-27-NX-71T-MGEH(T)-USB Clavier 71 touches en boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface USB droit, sortie cordon en haut à droite Lg 1mètre. Plusieurs options disponibles (layout, étanchéité)	12
NX515	NX515-43-NX-105TL-MGEH-USB-FR Clavier course longue 105 touches intégrable en version boîtier de table, boîter bleu nuit RAL2700, interface USB, layout personnalisable, version touches F1-F24 en accès direct.	13
NX5200	NX520-09-NX-58T-MGEH-USB-AZF1F12-01 Clavier industriel 58 touches intégrable en boîtier de table avec fixing VESA 75, interface PS/2 et USB, IP54, layout AZERTY français ou QWERTY américain.	14
NX-105TL-TB38-MODUL	NX-105TL-TB38-MODUL Clavier industriel 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, IP54 (option étanchéité renforcée), interface PS/2 et/ou USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.	15
NX515-07	NX515-07-NX-105TL-TB38-MGEH-USB-FR Clavier industriel 105 touches intégrable en boîtier de table avec trackball, IP54 (option étanchéité renforcée), interface PS/2 et/ou USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.	16
NX514-08	NX514-08-NX-105T-OEM-USB-FR Clavier industriel 105 touches intégrable en châssis ouvert, IP54 ou étanche IP65, interface PS/2 ou USB, layout AZERTY français, QWERTY américain, QWERTZ allemand.	17
NX514-09	NX514-09-NX-105T-MGEH-USB-FR Clavier industriel 105 touches intégrable en boîtier de table, IP54 ou étanchéité renforcée, interface USB ou PS/2, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.	18
NX518-02	NX518-02 Clavier industriel compact 43 touches intégrable en boîtier de table, IP54, interface PS/2 et USB.	19
NX565-17	NX565-17 Clavier inox 12 touches intégrables en châssis ouvert (OEM), interface PS/2, étanche IP65	20
NX565-09	NX565-09 Clavier inox 12 touches intégrables en panneau par l'avant, inox 316L, interface PS/2 ou USB, étancge IP65	21
NX565	NX565 Clavier inox 316L 12 touches antivandale intégrables en châssis ouvert (OEM), interface PS/2 ou USB, divers layouts et rétroéclairage disponibles, inaltérable dans le temps. Étancge IP65	22



NXN-KBD259-03 NXN-KBD259-04	Clavier Série InduBoard® Clavier Série InduBoard® Clavier industriel silicone InduBoard253 avec fixation VESA, avec souris touchpad intégrée, rétroéclairage rouge, IP65 dans la zone des touches, AZERTY français ou QWERTY américain, interface USB.	23
KG22200	TKG-104-TOUCH-IP68-VESA-BLACK-USB-FR Clavier silicone rigide lavable 104 touches noir étanche IP68 avec touchpad, fixation VESA75 et fonction Pause. Interface USB. Version AZERTY français	24
KG20242	TKG-104-MB-IP68-VESA-BLACK-USB-FR Clavier silicone rigide lavable 104 touches noir étanche IP68 avec mouse button, fixation VESA75 et fonction Pause. Interface USB. Version AZERTY français	25
K-TEK-M276HP-FN-BL- ML-EMC	K-TEK-M276HP-FN-BL-ML-EMC Clavier durci 91 touches compact, rétroéclairage rouge et souris mouse button. Étanche IP65.	26
NX-KBM275-05	M275TP-FN-BL-ML-EMC-SS-USB-FR Clavier silicone 89 touches compact en version OEM avec souris tactile, interface USB, AZERTY français. Conforme aux normes militaires STD-461E et MIL-STD-810F.	27
NXN-KBD251-05	Clavier NXN-24T-KGEH-USB bas profil Clavier ultra fin programmable avec 24 touches 1x1 avec capuchons noir marquables et 1 touche 1x2 (Entrée) avec capuchon noir marquable, interface USB, boitier noir. Fourni avec opercules transparents.	28
NX545-04	NX-17TH-TB50x-MODUL-USB Clavier industriel 17 touches au format pavé numérique intégrable en panneau par l'avant avec trackball, IP54, interface PS/2 et USB.	29
NX515-65	NX-105TL-TB50X-MODUL-USB-FR Clavier industriel intégrable par l'avant avec trackball 50 mm, interface USB. Etanche IP65	30
B312	NXN-KBB312-03 Clavier inox 104 touches rétroéclairé avec boule roulante en inox de diamètre 25mm	31
	KV19226-TKV-105-TOUCH-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec	
KV19226	touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.	32
KV19226 TKV-105-TB38V- MODUL-USB-FR	touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou	32
TKV-105-TB38V-	touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ alle-	
TKV-105-TB38V- MODUL-USB-FR	touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand KV21231-TKV-084-TOUCH-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ alle-	33
TKV-105-TB38V- MODUL-USB-FR KV21231	touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand KV21231-TKV-084-TOUCH-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. KV15214-TKV-084-TB25V-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable par l'avant avec trackball, interface	33 34
TKV-105-TB38V-MODUL-USB-FR KV21231 KV15214	touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand KV21231-TKV-084-TOUCH-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. KV15214-TKV-084-TB25V-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. TKF-085c-TOUCH-MGEH Clavier étanche 85 touches intégrable en boîtier de table avec touchpad, étanche IP65, inter-	33 34 35
TKV-105-TB38V-MODUL-USB-FR KV21231 KV15214 TKF-085c-TOUCH-MGEH	touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand KV21231-TKV-084-TOUCH-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. KV15214-TKV-084-TB25V-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. TKF-085c-TOUCH-MGEH Clavier étanche 85 touches intégrable en boîtier de table avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand. TKF-085b-TOUCH-MODUL Clavier intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout	33 34 35 36



TKS-105c-TB38-FP-4HE- USB-FR	TKS-105c-TB38-FP-4HE-USB-FR Clavier intégrable en rack avec trackball, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.	39
TKS-088c-TOUCH-AM- KGEH	TKS-088c-TOUCH-AM-KGEH Clavier en boîtier de table avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand	40
TKS-088c-TB38-KGEH- USB-FR	TKS-088c-TB38-KGEH-USB-FR Clavier en boîtier de table avec trackball, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand	41
KS22203	TKS-104c-KGEH-USB-FR Clavier étanche 104 touches en boitier de table, interface USB. Etanche IP65	42
KS20278	KS20278 Clavier en boîtier de table avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand	43
KS19250	TKS-105c-TOUCH-KGEH-USB-FR Clavier étanche 105 touches en boitier de table avec touchpad, interface USB. Etanche IP65	44
KS18236	TKS-105c-TB38-KGEH Clavier étanche 105 touches en boitier de table avec trackball 38mm, interface USB. Etanche IP65	45
KS18232	TKS-105c-KGEH Clavier étanche 105 touches en boitier de table, interface USB. Etanche IP65	46
B45-MINI-01	B45-MINI-01 Clavier en verre 87 touches tactiles capacitif avec touchpad, interface USB, retour auditif ajustable, surface en verre trempé dépoli, IP54, layout AZERTY français ou QWERTY américain.	47
B45-02 B45-02-US	Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout AZERTY français ou QWERTY américain.	48
B50-90T	B50-90T : clavier filaire tactile capacitif antistatique avec touchpad, in- terface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond inox 304, étanche IP68, layout AZERTY français.	49
B45-01	Bastron® B45 – Clavier tactile sans fil Clavier verre tactile capacitif avec touchpad, multi-interface : fonctionne en filaire (USB) ou en sans fil (RF 2,4 Ghz et Bluetooth), batterie rechargeable intégrée, étanche IP67.	50

SOURIS & TRACKBALL

NX339-05	NX339-05-NX-TB38-MGEH-USB Trackball 38mm industriel 3 boutons en boitier de table	52
NX339-22	NX-TB38-MGEH-T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 1 bouton en boitier de table	53
NX339-14	NX339-14-NX-TB38-MGEH-2T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 2 boutons en boitier de table	54
NX550-08	NX-TB50X-MODUL-USB Trackball 50mm industrielle intégrable en panneau par l'avant	55



NX550-10 NX550-11	NX-TB50X-MODUL-3T1VR-USB-02 Trackball optique laser 3 boutons affleurants, intégrable en panneau par l'avant ou l'arrière, 6 goujons de fixations solidaires de la face avant, carter arrière de protection, interface USB, cordon longueur 1,80 mètre NX-TB50X-MODUL-3T1VR-USB-03 Trackball optique laser 3 boutons affleurants, intégrable en panneau par l'avant ou l'arrière, 6 goujons de fixations de diamètre 4,5 mm, carter arrière de protection, interface USB, cordon longueur 1,80 mètre	56
NX339-08	NX339-08-NX-TB38-MODUL-T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 1 bouton intégrable par l'avant	57
NX339-13	NX339-13-NX-TB38-MODUL-2T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 2 boutons intégrable par l'avant	58
NX339-12	NX339-12-NX-TB38-MODUL-USB Trackball 38mm industrielle 3 boutons intégrable par l'avant	59
NX339-22	NX-TB38-MGEH-T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 1 bouton en boitier de table	60
TKH-TB38b-MODUL	TKH-TB38b-MODUL Trackball 38mm industrielle 2 boutons microswitchs intégrable par l'avant	61
TKH-TOUCHb-MODUL	TKH-TOUCHb-MODUL Touchpad industriel 2 boutons microswitchs intégrable par l'avant	62
KH25201	TKH-MOUSE-PRO-IP68-WHITE-USB Série InduProof® Souris médicale optique laser lavable blanche étanche IP68, fonctionne sur surfaces brillante (verre, inox,).	63
КН19216	TKH-MOUSE-SCROLL-IP68-BLACK-LASER-USB InduMouse Série Souris optique laser médicale, lavable et étanche IP68. Noire	64
KH18207	TKH-MOUSE-IP68-AM-SCROLL-BLACK-USB Souris médicale optique nettoyable noire antibactérienne, étanche IP68. Interface USB et fonction scroll par molette.	65

PANELS PC & ECRANS

IPBK007	Panel-PC BlackLine 21.5" Intel Core i5 WLAN Panel PC série BlackLine 21.5" Intel Core i5 WLAN	67
PMWide-OSDAVANT	PMWide-OSDAVANT Ecran LCD industriel Wide intégrable par l'avant, OSD avant	68
OFWide	OFWide Ecran LCD industriel Wide intégrable par l'arrière	69
CHWide	CHWide Ecran LCD industriel Wide en châssis VESA	70
RMWide	RMWide Ecran LCD industriel Wide intégrable en rack 19"	71
OR-PC 24	Panel PC autonome utilisable en filaire ou non filaire.	72



IDENTIFICATION

MS146I-USB	MS146I-USB Lecteur de badges codes barres source infrarouge LED 930 nm ou 630 nm, IP54, interface variable.	74
GP30-10	GP30-10 Lecteur de carte à puce sans contact jusqu'à 30 cm en boitier mural, peut être configuré en interface série RS232 ou en interface émulation lecture magnétique ISO2.	75
21040108	NX-MINI-SWIPE Lecteur de badge magnétique 1, 2 ou 3 pistes auto-alimenté	76
NX-MINI-MICR	NX-MINI-MICR Lecteur de chèque piste CMC7	77

BOUTONNIQUE

TKO-SMART-01-1	TKO-SMART-01-1 Panneau boutons rétroéclairés personnalisables	79
TKO-SMART-01	TKO-SMART-01 Interrupteur optique lumineux personnalisable.	80

PUPITRE & ACCESSOIRES

HUBLOTxxxx	Hublot inox pour écran LCD	82
NX557	NX557 Chariot logistique structure aluminium personnalisable, avec ou sans tiroire.	83



CLAVIERS





Clavier semi industriel 82 touches en boîtier de table





Points forts

- Claviers
- Très légers, proposés sans souris / avec souris touchpad ou souris mini-trackball boule 16 mm
- Excellente sensation tactile type notebook
- Marquage avec tampographie de haute qualité (technologie UV)
- Avec platine métallique interne pour une bonne protection ESD
- Interface: USB ou PS/2
- Proposé en AZERTY et QWERTY (autres layouts possibles sur demande)
- Dimensions compatibles claviers Cherry G84-4100 et G84-4400
- Idéal comme clavier semi-industriel, clavier de maintenance, points de ventes

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	140 mm (L) x 120 mm (I) x 30 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NXN-KBD255	NXN-82T-TB16-KGEH-K82D-USB Clavier semi-industriel 82 touches avec mini-trackball, interface USB, AZERTY français ou QWERTY américain, noir. Mécaniquement compatible avec les claviers Cherry G84-4400.
NXN-KBD256	NXN-82T-TOUCH-KGEH-K82D-USB Clavier semi-industriel 82 touches avec Touchpad, interface USB, AZERTY français ou QWERTY américain, noir. Mécaniquement compatible avec les claviers Cherry G84-4400.



Clavier industriel compact 71 touches en boitier aluminium

NX560-08







Points forts

- Clavier recommandé pour les applications logistiques, embarquées
- IP54 en standard et étanche IP65 en option grâce à sa membrane polyuréthane et son joint néoprène
- Boitier aluminium finition microbillé et anodisation incolore
- 4 trous de fixation M5 x 10
- Proposé avec touches de fonction F1 à F12 ou F1 à F24
- Technologie course longue appréciée pour des saisies rapides et fréquentes
- Construction robuste et clavier haute fiabilité, garantie 5 ans
- En option, patte de fixation pour bras VESA 75
- 5 versions de marquages

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54, IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	316 mm (L) x 126 mm (I) x 24 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX5600	NX560-XX
	Clavier 71 touches en boîtier de table usiné, interface USB droit, sortie cordon en haut à droite Lg 1 mètre, layout
	personnalisable + F1 à F12 ou F24 à déterminé.
	Membrane d'étanchéité, électronique tropicalisée (grand froid) et étanchéité IP65 possibles.



Clavier industriel 105 touches intégrable en panneau par l'avant

NX514-63-NX-105T-MODUL-MEMB-USB-DE







Points forts

- Clavier industriel 105 touches haute fiabilité
- Version boîtier intégration en panneau, étanchéité IP54 ou renforcée
- Produit COTS
- Recommandé pour des saisies rapides et fréquentes
- 12 goujons M3x10 pour fixation sur tablette, armoire
- Construction robuste, forte pérennité
- 5 versions de marquages en standard (FR, DE, US, IT, SP)
- Toute personnalisation des marquages, couleurs de touches sur demande

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	420 mm (L) x 196 mm (I) x 31 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX514	NX-105T-MODUL Clavier course longue 105 touches intégrable en panneau par l'avant, face avant bleu nuit RAL2700, interface PS/2 ou USB, layout AZERTY français / QWERTY américain ou QWERTZ allemand. Possibilité option membrane d'étanchéité.



Clavier industriel compact 71 touches en boitier de table NX560-27







Points forts

- Recommandé pour les applications logistiques, embarquées
- IP54 en standard ou étanche IP54+ (membrane polyuréthane placée sous les touches)
- Boitier métallique en tôlerie acier, peinture bleu nuit RAL2700
- Proposés avec touches de fonction F1 à F12 ou F1 à F24
- Technologie course longue appréciée pour des saises rapides et fréquentes
- Construction robuste et clavier haute fiabilité Garantie 5 ans
- En option, kit VESA 75 avec boule C Ram Mount 1,5"
- 5 versions de marquages

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	313 mm (L) x 122 mm (I) x 26 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

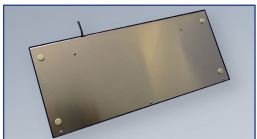
Code article	Désignation
NX560-27	NX560-27-NX-71T-MGEH(T)-USB Clavier 71 touches en boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface USB droit, sortie cordon en haut à droite Lg 1mètre. Plusieurs options disponibles (layout, étanchéité)



Clavier industriel 105 touches en boitier de table

NX515-43-NX-105TL-MGEH-USB-FR







Points forts

- Clavier industriel 105 touches ergonomique avec touches F1 à F24 en accès direct
- IP54 en standard et avec membrane d'étanchérité renforcée en option
- Version boîtier de table
- Produit COTS
- Technologie course longue appréciée pour des saisies rapides et fréquentes 5 versions de marquages en standard (FR, DE, US, IT, SP)
- Construction robuste et clavier haute fiabilité Garantie 5 ans
- Produit à forte pérennité
- Toute personnalisation des marquages, couleurs de touches... sur demande

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	415 mm (L) x 182 mm (I) x 30/40 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX515	NX515-43-NX-105TL-MGEH-USB-FR Clavier course longue 105 touches intégrable en version boîtier de table, boîter bleu nuit RAL2700, interface USB, layout personnalisable, version touches F1-F24 en accès direct.



Clavier industriel compact 58 touches en boîtier de table



Points forts

- Clavier industriel compact 58 touches
- Boîtier métallique bleu nuit RAL2700
- Deux inserts taraudés pour fixation sur tablette
- Garantie: 5 ans
- Marquage des touches au laser YAG
- Technologie course longue appréciée pour des saisies rapides et fréquentes
- Construction robuste et clavier haute fiabilité
- Modélisé 3D

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table avec fixing VESA 75
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	218 mm (L) x 141 mm (I) x 26 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX5200	NX520-09-NX-58T-MGEH-USB-AZF1F12-01 Clavier industriel 58 touches intégrable en boîtier de table avec fixing VESA 75, interface PS/2 et USB, IP54, layout AZERTY français ou QWERTY américain.



Clavier industriel 105 touches avec trackball







Points forts

- Clavier industriel 105 touches haute fiabilité
- Intégrable par l'avant, étanche IP54 ou étanchéité renforcée
- Intégration d'une trackball mécanique boule 38 mm
- Produit COTS
- Recommandé pour des saisies rapides et fréquentes
- 12 goujons sur face avant pour la fixation
- Construction robuste, forte pérennité

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	440 mm (L) x 200 mm (I) x 27 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Codification des articles

Code article

NX-105TL-TB38MODUL

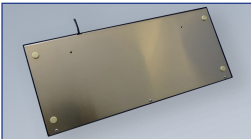
Clavier industriel 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, IP54 (option étanchéité renforcée), interface PS/2 et/ou USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier industriel 105 touches avec trackball

NX515-07-NX-105TL-TB38-MGEH-USB-FR







Points forts

- Clavier industriel 105 touches haute fiabilité
- Version boîtier de table, étanche IP54 ou étanchéité renforcée
- Intégration d'une trackball mécanique boule 38 mm
- Produit COTS
- Recommandé pour des saisies rapides et fréquentes
- 2 inserts taraudés sur le fond pour la fixation éventuelle en tablette
- Construction robuste, forte pérennité

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 38 mm (trackball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	415 mm (L) x 182 mm (I) x 40 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX515-07	NX515-07-NX-105TL-TB38-MGEH-USB-FR Clavier industriel 105 touches intégrable en boîtier de table avec trackball, IP54 (option étanchéité renforcée), interface PS/2 et/ou USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier industriel 105 touches en châssis ouvert NX514-08-NX-105T-OEM-USB-FR







Points forts

- Clavier industriel 105 touches haute fiabilité
- Intégrable par l'arrière, étanche IP54 ou IP65
- **Produit COTS**
- Recommandé pour des saisies rapides et fréquentes
- 14 trous sur châssis pour la fixation
- Construction robuste, forte pérennité

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Intégration en châssis (OEM)
Niveau d'étanchérité	IP54, IP65
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	385 mm (L) x 156 mm (I) x 25 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX514-08	NX514-08-NX-105T-OEM-USB-FR Clavier industriel 105 touches intégrable en châssis ouvert, IP54 ou étanche IP65, interface PS/2 ou USB, layout AZERTY français, QWERTY américain, QWERTZ allemand.

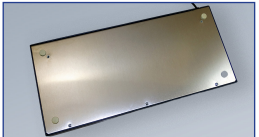


Clavier industriel 105 touches en boîtier de table

NX514-09-NX-105T-MGEH-USB-FR







Points forts

- Clavier industriel 105 touches haute fiabilité
- Version boîtier de table, étanchéité IP54 ou renforcée
- Produit COTS
- Recommandé pour des saisies rapides et fréquentes
- 2 inserts taraudés M3x8 pour fixation sur tablette, support
- Construction robuste, forte pérennité

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	390 mm (L) x 170 mm (I) x 35 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX514-09	NX514-09-NX-105T-MGEH-USB-FR Clavier industriel 105 touches intégrable en boîtier de table, IP54 ou étanchéité renforcée, interface USB ou PS/2,
	layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier industriel compact 43 touches NX518-02







Points forts

- Clavier industriel compact 43 touches
- Boîtier métallique bleu nuit RAL2700
- Deux inserts taraudés pour fixation sur tablette
- Garantie: 5 ans
- Marquage des touches au laser YAG
- Technologie course longue appréciée pour des saisies rapides et fréquentes
- Construction robuste et clavier haute fiabilité
- Modélisé 3D

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	198 mm (L) x 110 mm (I) x 35 mm (H)
Garantie	5 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX518-02	NX-43T-MGEH Clavier industriel compact 43 touches intégrable en boîtier de table, IP54, interface PS/2 et USB.



Clavier inox antivandale 12 touches intégrable en châssis ouvert (OEM)







Points forts

- Clavier inox antivandale 12 touches inarrachables
- Pavé numérique et touches de validation et annulation
- Clavier robuste IK9
- Bonne sensation tactile
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)
- Interfaces PS/2 ou USB en standard

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en châssis ouvert (OEM)
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	110 mm (L) x 106 mm (I) x 35 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX565-17	NX565-17 Clavier inox 12 touches intégrables en châssis ouvert (OEM), interface PS/2, étanche IP65



Clavier inox antivandale 12 touches intégrable en panneau par l'avant

NX565-09







Points forts

- Clavier inox antivandale 12 touches inarrachables
- Face avant en inox 316L
- Pavé numérique et touches de validation et annulation
- Bonne sensation tactile
- Clavier robuste IK9
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65) en façade
- Interfaces PS/2 ou USB en standard

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	140 mm (L) x 120 mm (I) x 30 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX565-09	NX565-09 Clavier inox 12 touches intégrables en panneau par l'avant, inox 316L, interface PS/2 ou USB, étancge IP65



Clavier inox antivandale 12 touches en châssis ouvert (OEM)

NX565







Points forts

- Clavier inox antivandale 12 touches inarrachables inox 316L
- Face inox 304L traité par electrolyse titanium noir idéal pour applications extérieures
- Pavé numérique et touches de validation et annulation
- Bonne sensation tactile
- Clavier robuste IK9
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)
- Interfaces PS/2 ou USB en standard
- Utilisation en extérieur
- Divers layouts et rétroéclairage disponibles
- Existe en version inox 304L

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en chassis ouvert (OEM)
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Blanc,Sans
Dimensions	110 mm (L) x 106 mm (I) x 40 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX565	NX565 Clavier inox 316L 12 touches antivandale intégrables en châssis ouvert (OEM), interface PS/2 ou USB, divers layouts et rétroéclairage disponibles, inaltérable dans le temps. Étancge IP65



Clavier silicone durci 89 touches avec souris touchpad intégrée

NXN-KBD259







Points forts

- Clavier silicone pour applications mobiles (véhicules techniques)
- Verni de protection contre les agressions mécaniques et chimiques
- Traitement antimicrobien nano argent
- Version boîtier avec fixing Vesa 75
- Etanche IP68 dans la zone des touches
- Touche Urgence (Shift + F1)
- Fonction Pause (5sec + FN) pour verrouiller le clavier (nettoyage)Température de stockage : -50 °C ~ +80 °C
- Dimensions: 292 x 187 x 22 mm
- Poids brut: 850g
- Conformité CE, MIL-810G

- Rétroéclairage rouge desactivable et ajustable
- Excellent confort de frappe, clavier silencieux
- 89 touches dont12 touches de fonction (F1, F2... F12)
- Proposé en AZERTY français ou QWERTY américain en standard
- Interface USB longueur 1,8 m
- Plug and play, aucun pilote nécessaire
- Épaisseur totale du clavier : 22 mm
- Le clavier est proposé également en version OEM intégrable en panneau
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ + 70 °C
- Température de stockage : -50 °C ~ +80 °C
- Dimensions: 292 x 187 x 22 mm
- Poids brut: 850g
- Conformité CE, MIL-810G

Spécifications

Technologie	Silicone
Type d'intégration	Boîtier de table avec fixing VESA 75
Niveau d'étanchérité	IP65 dans la zone des touches, NEMA 4X
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	En option, rouge
Dimensions	283 mm (L) x 177 mm (I)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, FCC, REACH, RoHS

Code article	Désignation
NXN-KBD259-03	Clavier Série InduBoard® Clavier Série InduBoard® Clavier industriel silicone InduBoard253 avec fixation VESA, avec souris touchpad intégrée, rétroéclairage rouge, IP65 dans la zone des touches, AZERTY français, interface USB.
NXN-KBD259-04	Clavier Série InduBoard® Clavier Série InduBoard® Clavier industriel silicone InduBoard253 avec fixation VESA, avec souris touchpad intégrée, rétroéclairage rouge, IP65 dans la zone des touches, QWERTY américain, interface USB.



Clavier silicone rigide avec souris touchpad

KG22200







Points forts

- Clavier silicone rigide avec souris touchpad intégrée
- Étanche IP68 sur les 6 faces
- Version boîtier de table avec fixation VESA 75 centrée sur l'arrière du clavier
- Fonction Pause pour inhiber le clavier en phase de nettoyage sans avoir à le déconnecter
- Technologie contacts carbone
- Proposé sur commande en interface PS/2 (USB standard)
- Construction robuste et clavier haute fiabilité Garantie 2 ans
- Produit à forte pérennité et géré en stock (en version USB)
- Toute personnalisation

Spécifications

Technologie	Silicone
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP68, NEMA 4X
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	340 mm (L) x 165 mm (I) x 16,3 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KG22200	TKG-104-TOUCH-IP68-VESA-BLACK-USB-FR Clavier silicone rigide lavable 104 touches noir étanche IP68 avec touchpad, fixation VESA75 et fonction Pause. Interface USB. Version AZERTY français
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1



Clavier lavable étanche avec mouse button

KG20242







Points forts

- Clavier silicone rigide avec souris Mouse Button intégrée
- Étanche IP68 sur les 6 faces
- Version boîtier de table avec fixation VESA 75 centrée sur l'arrière du clavier
- Fonction Pause pour inhiber le clavier en phase de nettoyage sans avoir à le déconnecter
- Technologie contacts carbone
- Proposé sur commande en interface PS/2 (USB standard)
- Construction robuste et clavier haute fiabilité Garantie 2 ans
- Produit à forte pérennité et géré en stock (en version USB)
- Toute personnalisation des marquages, couleurs de touches sur demande

Spécifications

Technologie	Silicone
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP68, NEMA 6P
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Bouton (mouse button)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	340 mm (L) x 165 mm (I) x 18,4 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KG20242	TKG-104-MB-IP68-VESA-BLACK-USB-FR
	Clavier silicone rigide lavable 104 touches noir étanche IP68 avec mouse button, fixation VESA75 et fonction Pause.
	Interface USB. Version AZERTY français



Clavier durci compact rétroéclairé avec souris mouse button

K-TEK-M276HP-FN-BL-ML-EMC







Points forts

- Étanche IP65 dans la zone des touches
- Température de fonctionnement : -40°C ~ +80°C
- Intégration d'une souris bouton (Mouse Button)
- Touche Pause pour le nettoyage du clavier
- Compact : idéal pour les applications embarquées (valise de test, véhicules)
- Rétroéclairage LED rouge ajustable
- Version militaire

Spécifications

Technologie	Silicone
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65 dans la zone des touches, NEMA 4X
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Bouton (mouse button)
Rétroéclairage	Rouge
Dimensions	280,4 mm (L) x 152 mm (I) x 16,7 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
K-TEK-M276H FN-BL-ML-EM	,



Clavier silicone durci 89 touches avec souris touchpad intégrée

M275TP-FN-BL-ML-EMC-SS







Points forts

- Etanche IP67 en façade
- Traitement antimicrobien
- Vernis de protection pour résister aux agressions mécaniques
- et chimiques
- Touches de fonctions F1 à F12
- Excellente sensation tactile avec contact carbone / or
- Course 1,5 mm
- Force d'activation : 1.2N+/-0.1N pour les touches carrées et
- 2N+/-0.1N pour les touches rectangulaire
- Durée de vie des touches : > à 5 millions de manœuvres
- Fonction d'inhibition du clavier en mode nettoyage

- Rétroéclairage rouge réglable
- Consommation: 50mA @5V (sans backlight), 300mA@5V
- (avec backlight au maximum)
- Sortie (auto-détectable selon le câble) : PS2 ou USB
- Cordon 2,0 mètres en standard (personnalisation possible)
- Touchpad : résolution : 40 signaux/mm
- Carter arrière en acier inoxydable
- Toute version de pays possible (AZERTY, QWERTY, QWERTZ, ...)
- Compatible Windows, Linux, Unix, Mac OSX, Android
- Pérennité > à 5 ans
- Grade militaire, conforme à MIL-STD-461E (compatibilité électromagnétique) et MIL-STD-810F (gamme de température étendue, chocs, vibrations, humidité, etc

Spécifications

Technologie	Silicone
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65 dans la zone des touches, NEMA 4X
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Rouge
Dimensions	275 mm (L) x 168 mm (I)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, FCC, RoHS

Code article	Désignation
NX-KBM275-05	M275TP-FN-BL-ML-EMC-SS-USB-FR
	Clavier silicone 89 touches compact en version OEM avec souris tactile, interface USB, AZERTY français. Conforme
	aux normes militaires STD-461E et MIL-STD-810F.



Clavier 24 touches bas profil programmable

NXN-KBD251







Points forts

- Clavier semi industriel au design ultra plat (Ep < 17m
- Touches mécaniques ergonomiques à course longue 2.5mm
- Touches programmables via un utilitaire
- Trous taraudés sur le fond pour fixation
- Touches relégendables ou marquées
- Possibilité de touches doubles ou quadruples
- Clavier Plug n Play

- Durée de vie des touches > 10 millions de manoeuvres
- Excellent confort de frappe, clavier silencieux
- Toute version de marquage / légendes sur demande
- Interface USB longueur 1,8 m
- Plug and play, aucun pilote nécessaire
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ + 50 °C
- Température de stockage : -40 °C ~ +60 °C
- Dimensions: 156 x 83.60 x 17 mm
- Conformité CE, FCC

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans
Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans

Dimensions	156 mm (L) x 83,6 mm (I) x 17 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, FCC, RoHS

Code article	Désignation
NXN-KBD251-05	Clavier NXN-24T-KGEH-USB bas profil
	Clavier ultra fin programmable avec 24 touches 1x1 avec capuchons noir marquables et 1 touche 1x2 (Entrée) avec capuchon noir marquable, interface USB, boitier noir. Fourni avec opercules transparents.



Clavier industriel 17 touches avec trackball

NX545-04



Points forts

- Clavier au format pavé numérique 17 touches
- Trackball optique laser 50mm étanche à la poussière et aux liquide intégrée
- Marquage des touches au laser YAG
- Technologie course longue appréciée pour des saisies rapides et fréquentes
- Intégration aisée en panneau par 6 goujons sertis sur la face avant
- Construction robuste et clavier haute fiabilité
- Modélisé 3D

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 50 mm (track-ball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	200 mm (L) x 142,5 mm (I) x 45 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	ACL
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX545-04	NX-17TH-TB50x-MODUL-USB Clavier industriel 17 touches au format pavé numérique intégrable en panneau par l'avant avec trackball, IP54, interface PS/2 et USB.



Clavier industriel intégrable par l'avant avec trackball 50 mm

NX515-65







Points forts

- Clavier industriel 105 touches haute fiabilité
- Intégrable par l'avant, étanche IP54 ou étanchéité renforcée
- Intégration d'un trackball optique laser boule 50 mm
- Produit COTS
- Recommandé pour des saisies rapides et fréquentes
- 12 goujons sur face avant pour la fixation
- Construction robuste, forte pérennité

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	382,6 mm (L) x 184,6 mm (I) x 34,9 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX515-65	NX-105TL-TB50X-MODUL-USB-FR
	Clavier industriel intégrable par l'avant avec trackhall 50 mm, interface LISB, Etanche IP65



Clavier inox 104 touches rétroéclairé avec trackball 25mm

B312







Points forts

- Clavier 102 touches bas profil et compact
- Étanche IP67 en dynamique
- Antivandale et en acier inoxydable 304L
- Trackball optique laser 3 boutons, 800 dpi en inox avec boule 25 mm
- Contact de touche : or sur or et course 0,45 mm
- Excellente sensation tactile
- Touches F1 à F12
- Fonction Pause pour le nettoyage et le lavage du clavier
- Carter arrière en inox avec joint d'étanchéité
- Montage en panneau par l'arrière
- Rétroéclairage blanc (vert sur demande)
- Recommandé pour applications en extérieur, traitement anticorrosion, résiste à : l'humidité, la pluie, l'huile, les salissures, le brouillard salin
- Dimensions: 312,00 mm x 105,00 mm

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'arrière
Niveau d'étanchérité	IP67
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 25 mm (track-ball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	330 mm (L) x 123 mm (I)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, FCC, RoHS

Code article	Désignation
B312	NXN-KBB312-03 Clavier inox 104 touches rétroéclairé avec boule roulante en inox de diamètre 25mm



Clavier inox anti vandale 105 touches avec touchpad

KV19226



Points forts

- Clavier inox antivandale : idéal pour terminaux publics (Kiosque, point de vente etc.)
- Design ergonomique 105 touches
- Trouchpad capacitif intégré
- Bonne sensation tactile
- Clavier robuste et fiable
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

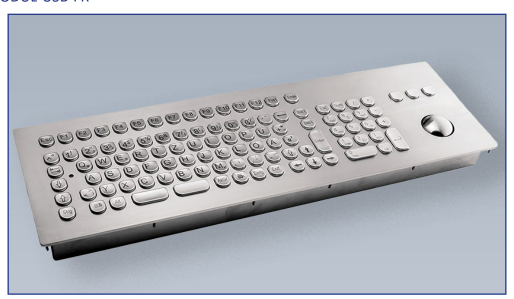
Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	446 mm (L) x 145 mm (I) x 43 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KV19226	KV19226-TKV-105-TOUCH-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier inox anti vandale 105 touches avec trackball

TKV-105-TB38V-MODUL-USB-FR



Points forts

- Clavier inox anti vandale : idéal pour terminaux publics (Kiosque, point de vente etc.)
- Design ergonomique 105 touches
- Trackball inox 38mm intégrée
- Bonne sensation tactile
- Clavier robuste et fiable
- Étanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 38 mm (track-ball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	446 mm (L) x 145 mm (I) x 38,3 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
TKV-105-TB38V-	Clavier inox anti vandale capacitif 105 touches intégrable en panneau par l'avant avec trackball, interface USB,
MODUL-USB-FR	étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier inox anti vandale 84 touches avec touchpad

KV21231



Points forts

- Clavier inox antivandale : idéal pour terminaux publics (Kiosque, point de vente etc.)
- Design ergonomique 84 touches
- Touchpad capacitif intégré
- Bonne sensation tactile
- Clavier robuste et fiable
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	385 mm (L) x 145 mm (I) x 26, 8 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KV21231	KV21231-TKV-084-TOUCH-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.
	etalicile 1703, layout Azen I i Italiçais ou QWEN I americani ou QWEN Z anemanu.



Clavier inox anti vandale 84 touches avec trackball

KV15214



Points forts

- Clavier inox antivandale : idéal pour terminaux publics (Kiosque, point de vente etc.)
- Design ergonomique 84 touches
- Trackball inox 25mm intégrée
- Bonne sensation tactile
- Clavier robuste et fiable
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 25 mm (track-ball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	370 mm (L) x 145 mm (I) x 30 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KV15214	KV15214-TKV-084-TB25V-MODUL-USB-FR Clavier inox anti vandale capacitif 84 touches intégrable par l'avant avec trackball, interface USB, étanche IP65, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier étanche 85 touches avec touchpad

TKF-085c-TOUCH-MGEH



Points forts

- Coupelle en or sur contact en or
- Design ergonomique 85 touches
- Touchpad capacitif intégré
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	335,5 mm (L) x 116 mm (I) x 15,5 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
TKF-085c-TOUCH- MGEH	TKF-085c-TOUCH-MGEH Clavier étanche 85 touches intégrable en boîtier de table avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier intégrable en panneau avec touchpad

TKF-085b-TOUCH-MODUL



Points forts

- Coupelle en or sur contact en or
- Design ergonomique 85 touches
- Touchpad capacitif intégré
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactiles (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	365 mm (L) x 135 mm (I) x 13,4 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Designation
TKF-085b-TOUCH-	TKF-085b-TOUCH-MODUL
MODUL	Clavier intégrable en panneau par l'avant avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou
	QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier intégrable en panneau par l'avant

TKF-085b-MODUL



Points forts

- Coupelle en or sur contact en or
- Design ergonomique 85 touches
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane	
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant	
Niveau d'étanchérité	IP65	
Interface	USB	
Type de batterie	Sans	

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	274 mm (L) x 135 mm (I) x 13 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
TKF-085b-MODUL	TKF-085b-MODUL
	Clavier intégrable en panneau par l'avant, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain ou QWERTZ allemand.



Clavier intégrable en rack avec trackball

TKS-105c-TB38-FP-4HE-USB-FR



Points forts

- Etudié pour une intégration 4U en rack 19"
- Design ergonomique 105 touches
- Trackball 38mm intégrée
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 38 mm (track-ball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	482,6 mm (L) x 177,8 mm (I) x 48 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Designation
TKS-105c-TB38-	TKS-105c-TB38-FP-4HE-USB-FR
FP-4HE-USB-FR	Clavier intégrable en rack avec trackball, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain
	ou QWERTZ allemand.



Clavier étanche avec touchpad

TKS-088c-TOUCH-AM-KGEH



Points forts

- Design ergonomique 88 touches
- Surface antimicrobienne
- Touchpad capacitif intégré
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (Touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	382,6 mm (L) x 184,6 mm (I) x 34,9 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
TKS-088c-TOUCH-	TKS-088c-TOUCH-AM-KGEH
AM-KGEH	Clavier en boîtier de table avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain
	ou QWERTZ allemand



Clavier étanche avec trackball 38 mm

TKS-088c-TB38-KGEH-USB-FR



Points forts

- Design ergonomique 88 touches
- Trackball 38mm intégrée
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 38 mm (track-ball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	382,6 mm (L) x 184,6 mm (I) x 41,7 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
TKS-088c-TB38-	TKS-088c-TB38-KGEH-USB-FR
KGEH-USB-FR	Clavier en boîtier de table avec trackball, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QWERTY américain
	ou QWERTZ allemand



Clavier étanche 104 touches en boitier de table

KS22203



Points forts

- Design ergonomique 104 touches
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	382,6 mm (L) x 184,6 mm (l) x 34,9 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KS22203	TKS-104c-KGEH-USB-FR Clavier étanche 104 touches en boitier de table, interface USB. Etanche IP65



Clavier étanche en boitier avec touchpad

KS20278



Points forts

- Design ergonomique 88 touches
- Touchpad capacitif intégré
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	382,6 mm (L) x 184,6 mm (I) x 34,9 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article Désignation	
KS20278 KS20278 Clavier en boîtier de table avec touchpad, étanche IP65, interface USB, layout AZERTY français ou QW ou QWERTZ allemand	/ERTY américain



Clavier étanche 105 touches en boitier de table avec touchpad

KS19250



Points forts

- Design ergonomique 105 touches
- Touchpad capacitif intégré
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)
- Interface USB en standard

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	482,6 mm (L) x 184,6 mm (I) x 34,9 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KS19250	TKS-105c-TOUCH-KGEH-USB-FR
	Clavier étanche 105 touches en boitier de table avec touchpad, interface USB. Etanche IP65



Clavier étanche 105 touches en boitier de table avec trackball 38mm KS18236



Points forts

- Design ergonomique 104 touches
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Boule roulante 38 mm (track-ball)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	482,6 mm (L) x 184,6 mm (I) x 41,7 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KS18236	TKS-105c-TB38-KGEH
	Clavier étanche 105 touches en boitier de table avec trackball 38mm, interface USB. Etanche IP65



Clavier étanche 105 touches en boitier de table

KS18232







Points forts

- Design ergonomique 105 touches
- Bonne sensation tactile
- Face avant thermoformée avec guides doigts
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Etanche aux salissures, poussières et liquides (IP65)

Spécifications

Technologie	Plats à membrane
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Sans souris
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	482,6 mm (L) x 184,6 mm (I) x 34,9 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
KS18232	TKS-105c-KGEH Clavier étanche 105 touches en boitier de table, interface USB. Etanche IP65



Clavier verre tactile capacitif compact avec souris

B45-MINI-01







Points forts

- Clavier verre 87 touches tactiles
- Surface en verre trempé dépoli
- Antireflet
- Fond aluminium usiné dans la masse
- Seulement 10 mm d'épaisseur
- Excellente sensation tactile

- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB
- Zone touchpad géante
- Proposé en version AZERTY français
- Esthétique soignée
- Retour sonore ajustable

Spécifications

Technologie	Tactile (capacitif)
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	302 mm (L) x 152 mm(l) x 10 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Bastron
Normes / Certifications	CE, RoHS, REACH

Codification des articles

Désignation

Code article

code di ticie	2 confined on
B45-MINI-01	B45-MINI-01
	Clavier en verre 87 touches tactiles capacitif avec touchpad, interface USB, retour auditif ajustable, surface en verre
	trempé dépoli, IP54, layout AZERTY français ou QWERTY américain.



Clavier verre tactile capacitif avec souris touchpad

B45-USB







Points forts

- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard) clavier (USB-C)

- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Technologie	Tactile (capacitif)
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP67
Interface	USB
Type de batterie	Sans
Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans

Dimensions	436 mm (L) x 161 mm (I) x 16,4 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Bastron
Normes / Certifications	CE, FCC, RoHS

Code article	Désignation
B45-02	Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout AZERTY français.
B45-02-US	Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout QWERTY américain.



Clavier tactile filaire USB antistatique en boîtier de table

B50-90T







Points forts

- Clavier antistatique design d'épaisseur 8 mm seulement
- Dessus verre tempé 2 mm, fond en inox
- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustable
- Filaire USB (cordon non déconnectable)

- Connectique : USB-A standard
- Fonction de verrouillage du clavier
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Technologie	Tactile (capacitif)
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP67
Interface	USB
Type de batterie	Sans
Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans

Dimensions	436 mm (L) x 160 mm (I) x 11 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Bastron
Normes / Certifications	CE, FCC, RoHS

Code article	Désignation
B50-90T	B50-90T : clavier filaire tactile capacitif antistatique avec touchpad, in-terface USB, retour auditif et haptique (vi-
	breur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond inox 304, étanche IP68, layout AZERTY français.



Clavier verre tactile capacitif avec souris touchpad sans fil

B45







Points forts

- Clavier verre 105 touches tactile étanche IP67
- Excellente sensation tactile
- Retour sonore et / ou vibreur réglable
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB et sans fil (RF2,4 Ghz et Bluetooth®)
- Batterie rechargeable Lithium Ion 4000 mAh
- Zone touchpad grand format (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français, QWERTY ou tout autre version sur demande

Spécifications

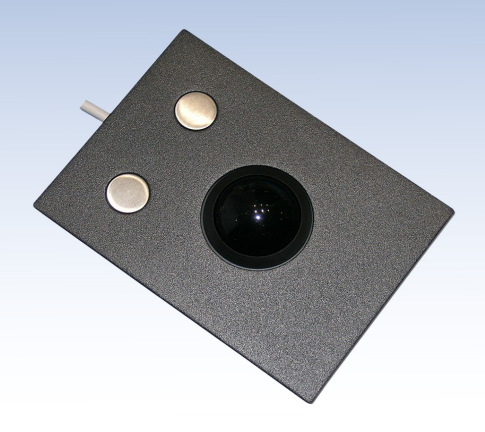
Technologie	Tactile (capacitif)
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP67
Interface	Bluetooth, Sans fil 2,4 GHz, USB
Type de batterie	Batterie lithium rechargeable
Type de pointeur	Tactile (touchpad)
Rétroéclairage	Sans

Dimensions	436 mm (L) x 161 mm (I) x 22,3/16,4 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Bastron
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
B45-01	Bastron® B45 – Clavier tactile sans fil Clavier verre tactile capacitif avec touchpad, multi-interface : fonctionne en filaire (USB) ou en sans fil (RF 2,4 Ghz et Bluetooth), batterie rechargeable intégrée, étanche IP67.



SOURIS & TRACKBALL

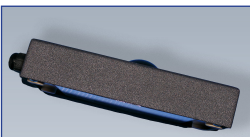




Trackball 38mm industriel 3 boutons en boitier de table

NX339-05







Points forts

- Existe aussi en version 1 ou 2 boutons
- Pieds antidérapants pour une meilleure stabilité
- Trackball mécanique industrielle avec boule plastique 38 mm
- Boîtier en acier couleur anthracite RAL7021
- Interface PS/2 ou USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boite roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Bouton
Dimensions	104 mm (L) x 142 mm (I) x 30 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX339-05	NX339-05-NX-TB38-MGEH-USB Trackball 38mm industriel 3 boutons en boitier de table

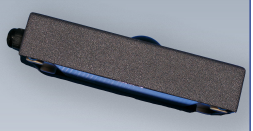


Trackball 38mm industriel 1 bouton en boitier de table

NX339-22







Points forts

- Existe aussi en version 2 ou 3 boutons
- Pieds antidérapants pour une meilleure stabilité
- Trackball mécanique industrielle avec boule plastique 38 mm
- Boîtier en acier couleur anthracite RAL7021
- Interface PS/2 ou USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boite roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Bouton
Dimensions	104 mm (L) x 142 mm (I) x 30 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX339-22	NX-TB38-MGEH-T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 1 bouton en boitier de table



Trackball 38mm industriel 2 boutons en boitier de table

NX339-14







Points forts

- Existe aussi en version 1 ou 3 boutons
- Pieds antidérapants pour une meilleure stabilité
- Trackball mécanique industrielle avec boule plastique 38 mm
- Boîtier en acier couleur anthracite RAL7021
- Interface PS/2 ou USB en standard
- · Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boite roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Boîtier de table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

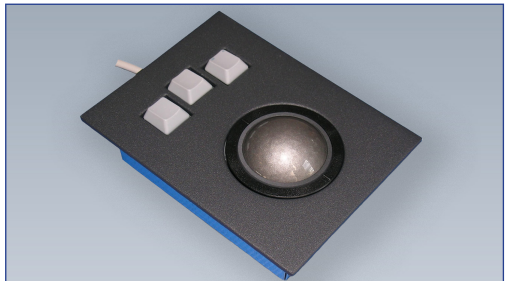
Type de défilement	Bouton
Dimensions	104 mm (L) x 142 mm (I) x 30 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX339-14	NX339-14-NX-TB38-MGEH-2T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 2 boutons en boitier de table

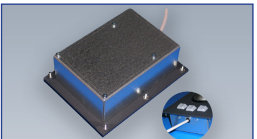


Trackball 50mm industrielle intégrable en panneau par l'avant

NX550-08







Points forts

- Intégration en panneau par l'avant, 6 goujons M3x10 solidaires de la face avant
- Trackball 50mm optique laser étanche IP68 en dynamique
- Face avant en acier couleur anthracite RAL7021
- Boule facilement retirable pour un nettoyage rapide
- Interface USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boule roulante 50 mm (track-ball)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

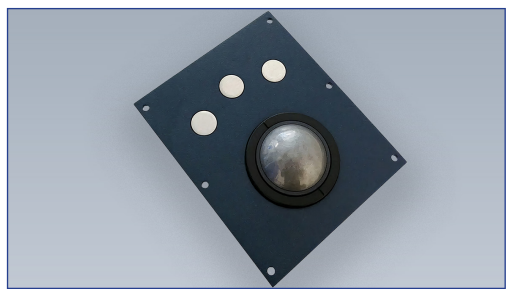
Type de défilement	Bouton
Dimensions	110 mm (L) x 145 mm (I) x 42 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX550-08	NX-TB50X-MODUL-USB Trackball 50mm industrielle intégrable en panneau par l'avant



Trackball 50mm intégrable en panneau par l'avant

NX550







Points forts

- Pointage de précision
- Intégration en panneau par l'avant, 6 goujons M3x12 solidaires de la face avant (NX550-10)
- Intégration en panneau par l'arrière, 6 trous de diamètre 4,5 mm (NX550-11)
- Étanche IP65 globalement
- Face avant tôle couleur bleu nuit RAL 2700
- Boule démontable pour un nettoyage rapide
- Interface USB en standard
- · Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boule roulante 50 mm (track-ball)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'arrière et par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Bouton
Dimensions	120 mm (L) x 145 mm (I) x 47 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX550-10	NX-TB50X-MODUL-3T1VR-USB-02 Trackball optique laser 3 boutons affleurants, intégrable en panneau par l'avant ou l'arrière, 6 goujons de fixations solidaires de la face avant, carter arrière de protection, interface USB, cordon longueur 1,80 mètre
NX550-11	NX-TB50X-MODUL-3T1VR-USB-03 Trackball optique laser 3 boutons affleurants, intégrable en panneau par l'avant ou l'arrière, 6 goujons de fixations de diamètre 4,5 mm, carter arrière de protection, interface USB, cordon longueur 1,80 mètre



Trackball 38mm industrielle 1 bouton intégrable par l'avant

NX339-08-NX-TB38-MODUL-T1VR-USB







Points forts

- Existe aussi en version 2 ou 3 boutons
- Intégration en panneau par l'avant, 6 goujons M3x10 solidaires de la face avant
- Trackball mécanique industrielle avec boule plastique 38 mm
- Face avant en acier couleur anthracite RAL7021
- Interface PS/2 ou USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boule roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Sans
Dimensions	99 mm (L) x 136 mm (I) x 25 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX339-08	NX339-08-NX-TB38-MODUL-T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 1 bouton intégrable par l'avant



Trackball 38mm industrielle 2 boutons intégrable par l'avant

NX339-13-NX-TB38-MODUL-2T1VR-USB





Points forts

- Existe aussi en version 1 ou 3 boutons
- Intégration en panneau par l'avant, 6 goujons M3x10 solidaires de la face avant
- Trackball mécanique industrielle avec boule plastique 38 mm
- Face avant en acier couleur anthracite RAL7021
- Interface PS/2 ou USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boule roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Sans
Dimensions	99 mm (L) x 136 mm (I) x 25 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

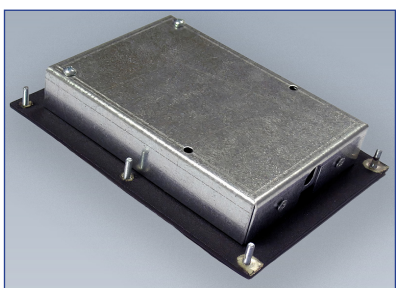
Code article	Désignation
NX339-13	NX339-13-NX-TB38-MODUL-2T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 2 boutons intégrable par l'avant



Trackball 38mm industrielle 3 boutons intégrable par l'avant

NX339-12-NX-TB38-MODUL-USB





Points forts

- Existe aussi en version 1 ou 2 boutons
- Intégration en panneau par l'avant, 6 goujons M3x10 solidaires de la face avant
- Trackball mécanique industrielle avec boule plastique 38 mm
- Face avant en acier couleur anthracite RAL7021
- Interface PS/2 ou USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boule roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Sans
Dimensions	99 mm (L) x 136 mm (I) x 25 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX339-12	NX339-12-NX-TB38-MODUL-USB Trackball 38mm industrielle 3 boutons intégrable par l'avant



Trackball 38mm industriel 1 bouton intégrable par l'avant



Points forts

- Face avant en inox 304L
- Intégration en panneau par l'avant, 6 goujons M3x10 solidaires de la face avant
- Trackball inox mécanique industrielle avec boule 38 mm
- Interface USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Spécifications

Technologie	Boite roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Sans
Dimensions	99 mm (L) x 136 mm (I) x 25 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
NX339-22	NX-TB38-MGEH-T1VR-USB Trackball 38mm industrielle 1 bouton en boitier de table



Trackball 38mm industriel 2 boutons microswitchs intégrable par l'avant TKH-TB38b-MODUL



Points forts

- Trackball mécanique industrielle 38mm
- Etanche aux salissures, poussières et liquides en façade (IP65)
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Construction solide, fiable et grande pérennité

Spécifications

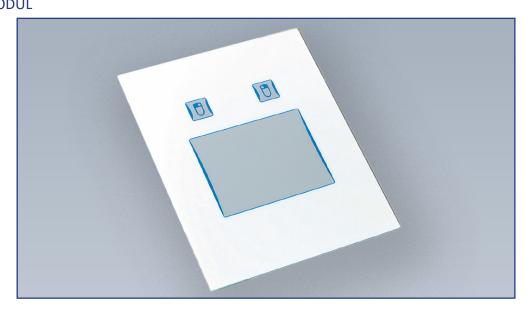
Technologie	Boite roulante 38 mm (track-ball)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	PS/2, USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Sans
Dimensions	99 mm (L) x 136 mm (I) x 25 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
TKH-TB38b- MODUL	TKH-TB38b-MODUL Trackball 38mm industrielle 2 boutons microswitchs intégrable par l'avant



Touchpad industriel 2 boutons microswitchs intégrable par l'avant



Points forts

- Touchpad capacitif industriel
- Etanche aux salissures, poussières et liquides en façade (IP65)
- Face avant très résistante aux agressions chimiques et mécaniques
- Construction solide, fiable et grande pérennité

Spécifications

Technologie	Tactile (touchpad)
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Sans
Dimensions	135 mm (L) x 110 mm (I) x 10 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
TKH-TOUCHb- MODUL	TKH-TOUCHb-MODUL Touchpad industriel 2 boutons microswitchs intégrable par l'avant



Souris lavable InduMouse Pro

TKH-MOUSE-PRO-IP68-WHITE-USB







Points forts

- Fonctionnant sur le verre et les surfaces transparentes
- 2 boutons de souris et trois boutons de défilement
- Forme symétrique, convient aux droitiers et aux gauchers
- Utilisation confortable
- Certification IP68

Spécifications

Type d'intégration A poser sur table Niveau d'étanchérité IP68, NEMA 6P
Niveau d'étanchérité IP68, NEMA 6P
Interface USB
Type de batterie Sans

- Capuchon de protection USB pour le nettoyage
- Résolution réglable en 7 niveaux de 400 à 1600 dpi
- Facile à nettoyer et à désinfecter
- Traitement de surface antimicrobien
- Certification médicale EN 60601-1-2 Edition 4

Type de défilement	Bouton
Dimensions	115 mm (L) x 61 mm (I) x 39 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS, EN60601

Code article	Désignation
KH25201	TKH-MOUSE-PRO-IP68-WHITE-USB Série InduProof® Souris médicale optique laser lavable blanche étanche IP68, fonctionne sur surfaces brillante (verre, inox,).



Souris optique laser lavable noire

KH19216







Points forts

- Série InduMouse : couleur noire
- Souris étanche IP68, immergeable facilement nettoyable
- Fonction Scroll par microswitchs
- Pointeur laser pour une meilleure précision
- Construction solide, fiable et grande pérennité

Spécifications

Technologie	Souris laser de table
Type d'intégration	A poser sur table
Niveau d'étanchérité	IP68, NEMA 6P
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Bouton
Dimensions	116 mm (L) x 62 mm (I) x 38,6 mm (H)
Garantie	2 ans
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, RoHS, EN60601

Code article	Désignation
KH19216	TKH-MOUSE-SCROLL-IP68-BLACK-LASER-USB InduMouse Série Souris optique laser médicale, lavable et étanche IP68. Noire



Souris médicale optique nettoyable noire antibactérienne

KH18207







Points forts

- Plastique ABS antimicrobien
- Souris étanche IP68, facilement décontaminable à la lingette
- Fonction scroll par molette
- Economique

Spécifications

Technologie	Souris optique de table
Type d'intégration	A poser sur table
Niveau d'étanchérité	IP68
Interface	USB
Type de batterie	Sans

Type de défilement	Molette
Dimensions	117 mm (L) x 65 mm (I) x 37,5 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Chine
Normes / Certifications	CE, FCC, RoHS

Code article	Désignation
KH18207	TKH-MOUSE-IP68-AM-SCROLL-BLACK-USB Souris médicale optique nettoyable noire antibactérienne, étanche IP68. Interface USB et fonction scroll par molette.



PANEL PC & ECRANS





IPBK007

Panel-PC BlackLine 21.5" Intel Core i5 WLAN







Points forts

- PC industriel destiné à être utilisé sur des machines et des installations pour la visualisations de données
- Compatible Linux et Windows
- Disponible en taille 21.5". Modulaire avec un boîtier métallique robuste et sans ventilateur, ce qui permet de l'utiliser même dans des environnements difficiles
- Personnalisation face avant en option

Spécifications

Domaine d'application	Structures de soins : hôpi- taux/cliniques, Laboratoires & salles blanches
Personnalisable	PCAP multi-touch, lecteur RFID, scanner de codes à barres, Wi-Fi et Bluetooth, peinture spécifique, rêvete- ments spécifiques
Marque	ACL
Normes/ certifications	CE, EN60601-1, REACH, RoHs, IP 65
Garantie	1 an
Taille affichage	24"

- Ecran tactile technologie capacitive projetée
- Fixation VESA100 IP65 en façade
- Touches capacitives personnalisables sous l'écran (6 boutons et un capteur NFC en standard)
- Adaptateur secteur non inclu
- Nombreuses personnalisations possibles, comme l'ajout de boutons, joysticks... (Pour plus d'informations, nous consulter)

Equipement	Intel® Core ™ Celeron, i5, i7 (jusqu'à la 8e génération avec processeur ULV) – jusqu'à 64 Go de RAM DDR4 – Jusqu'à 1 To avec deux SSD
Options	Revêtement antibactérien supplémentaire disponible

Contactez-nous pour plus d'informations.

Code article	Désignation
ІРВК007	Panel PC série BlackLine 21.5" Intel Core i5 WLAN



Ecran LCD industriel Wide intégrable par l'avant, OSD avant

PMWIDE-OSDAVANT



Points forts

- Large gamme existante : de 10,1" à 24,1"
- Facteur de forme : Wide
- Fixation VESA75 / VESA100 possible
- OSD à l'avant facilitant les manipulations
- Design mécanique étudié pour un montage et une maintenance simple
- Pérennité de 3 ans
- SAV assuré en France par NICONIX

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Facteur de forme	Ecran Wide
Diagonales d'affiche disponibles	De 10,1" à 24,1"
Gamme de tempréature	Fonctionnement : 0°C / +50°C Stockage : -20°C / +60°C

Humidité	Fonctionnement : 10 à 90% sans condensation Stockage : 10 à 90% sans condensation
Garantie	5 ans
Fabricant	Taiwan
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
PMWide-OSDA-	PMWide-OSDAVANT
VANT	Ecran LCD industriel Wide intégrable par l'avant, OSD avant



Ecran LCD industriel Wide intégrable par l'arrière OFWide







Points forts

- Large gamme existante : de 7" à 32"
- Facteur de forme : Wide
- Fixation VESA75 / VESA100 possible
- OSD à l'arrière ou sur le coté évitant les manipulations accidentelles
- Design mécanique étudié pour un montage et une maintenance simple
- Pérennité de 3 ans
- SAV assuré en France par NICONIX

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'arrière
Facteur de forme	Ecran Wide
Diagonales d'affiche disponibles	De 7" à 32"
Gamme de tempréature	Fonctionnement : 0°C / +50°C Stockage : -20°C / +60°C

Humidité	Fonctionnement: 10 à 90% sans condensation Stockage: 10 à 90% sans condensation
Garantie	5 ans
Fabricant	Taiwan
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
OFWide	OFWide Ecran LCD industriel Wide intégrable par l'arrière



Ecran LCD industriel Wide en châssis VESA

CHWide







Points forts

- Large gamme existante : de 7" à 32"
- Facteur de forme : Wide
- Fixation VESA75 / VESA100
- OSD à l'arrière
- Design mécanique étudié pour un montage et une maintenance simple
- Pérennité de 3 ans
- SAV assuré en France par NICONIX

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Intégration en rack 19"
Facteur de forme	Ecran Wide
Diagonales d'affiche disponibles	De 7" à 32"
Gamme de tempréature	Fonctionnement : 0°C / +50°C Stockage : -20°C / +60°C

Humidité	Fonctionnement : 10 à 90% sans condensation Stockage : 10 à 90% sans condensation
Garantie	5 ans
Fabricant	Taiwan
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
CHWide	CHWide Ecran LCD industriel Wide en châssis VESA



Ecran LCD industriel Wide intégrable en rack 19"

RMWide





Points forts

- Large gamme existante : de 12,1" à 17,3"
- Facteur de forme : Wide
- Fixation VESA75 / VESA100 possible
- OSD à l'avant facilitant les manipulations
- Face avant adaptée pour intégration en rack 19"
- Design mécanique étudié pour un montage et une maintenance simple
- Pérennité de 3 ans
- SAV assuré en France par NICONIX

Spécifications

Technologie	Ergonomique à touches mécaniques
Type d'intégration	Intégration en rack 19"
Facteur de forme	Ecran Wide
Diagonales d'affiche disponibles	De 12,1" à 17,3"
Gamme de tempréature	Fonctionnement : 0°C / +50°C Stockage : -20°C / +60°C

Humidité	Fonctionnement : 10 à 90% sans condensation Stockage : 10 à 90% sans condensation
Garantie	5 ans
Fabricant	Taiwan
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
RMWide	RMWide Ecran LCD industriel Wide intégrable en rack 19"



PANEL PC AUTONOME SÉRIE OR-PC® 24

OR-PC-24-BAT







Points forts

- Batterie remplaçable à chaud et en station de charge séparée, ou filaire
- 100% sur-mesure
- Anti-reflet
- Anti-microbien
- Hermétique avant et arrière
- Utilisation mobile, portable

Spécifications

Domaine d'application	Structures de soins : hôpi- taux/cliniques, Laboratoires & salles blanches
Personnalisable	PCAP multi-touch, lecteur RFID, scanner de codes à barres, Wi-Fi et Bluetooth, peinture spécifique, rêvete- ments spécifiques
Marque	ACL
Normes/ certifications	CE, EN60601-1, REACH, RoHs, IP 65
Garantie	1 an
Taille affichage	24"

Equipement	Intel® Core ™ Celeron, i5, i7 (jusqu'à la 8e génération avec processeur ULV) – jusqu'à 64 Go de RAM DDR4 – Jusqu'à 1 To avec deux SSD
Options	Revêtement antibactérien supplémentaire disponible

Disponible en écran uniquement! Contactez-nous pour plus d'informations.

Code article	Désignation
OR-PC 24	Panel PC autonome utilisable en filaire ou non filaire.



IDENTIFICATION





Lecteur de badge code barre

MS146I-USB



Points forts

- Etanche IP54 poussières et projections de liquides Interfaces PS/2, RS232, USB, TTL (non encodé)
- Lit la plupart des symbologies standard du marché Facile à utiliser et à programmer
- Vitesse de lecture : de 50 à 750 mm/sec
- Résolution : 0,16 mm (6/1000 inchs)
- Lecture de badges avec codes barres visibles ou cachés Fonctions évoluées d'édition des données
- Construction robuste et fiable
- Lecture possible de badges à forte épaisseur
- Lecture bidirectionnelle (gauche droite / droite gauche) 2 ans de garantie

Spécifications

Codes lus	Code 39 standard et full ASCII, EAN-13, UPC-A, EAN-8, UPC-E, Code 128, code 93, MSI, Code 11, Code 32, Code Delta, Code Label, Code Plessey, Codabar
Profondeur de champs	2 mm
Type de capteur	Photo diode
Vitesse de passage	De 50 à 750 mm/s
MTBF / MTTR	25 000 heures / 5 min

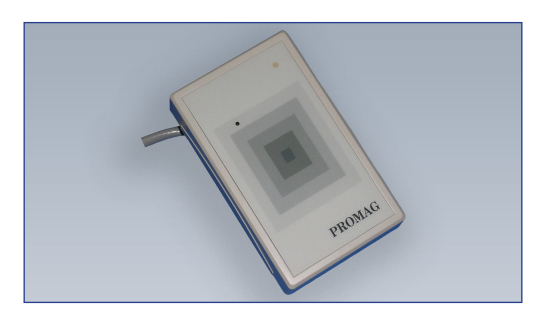
Sources de lumière	LED infrarouge 930 nm
Dimensions	95 mm (L) x 35 mm (I) x 30 mm (H)
Garantie	1 an
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
MS146I-USB	MS146I-USB Lecteur de badges codes barres source infrarouge LED 930 nm ou 630 nm, IP54, interface variable.



Lecteur de carte à puce sans contact

GP30-10



Points forts

- Produit économique
- Lecture sans contact jusqu'à 30cm
- Faible encombrement
- Produit robuste et fiable
- Nombreux types d'identifiants (voir onglet téléchargement)
- Etanche à la poussière et aux projections de liquides (IP54)
- LED et signal sonore pour une indication de bonne lecture

Spécifications

Alimentation	Alimentation linéaire régulée 5 ~ 12,5 V DC
Distance de lecture	Jusqu'à 20cm avec une ali- mentation 5V Jusqu'à 30cm avec une alimentation 12,5V
Fréquence	125 Khz
Format	64 bits, codage Manchester

Identifiant	En lecture uniquement
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	103 mm (L) x 63 mm (I) x 20 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Prox ID
Normes / Certifications	CE, RoHS

Code article	Désignation
GP30-10	GP30-10 Lecteur de carte à puce sans contact jusqu'à 30 cm en boitier mural, peut être configuré en interface série RS232 ou en interface émulation lecture magnétique ISO2.



Lecteur de badge magnétique 1, 2 ou 3 pistes auto-alimenté

NX-MINI-SWIPE







Points forts

- Clavier inox antivandale 12 touches inarrachables
- Face avant en inox 316L
- Pavé numérique et touches de validation et annulation
- Marquages en incision chimique
- Arrachement des touches : 800 kg
- Construction robuste
- Technologie course courte
- Personnalisable sur demande
- Produit à forte pérennité

Spécifications

Technologie	Antivandale
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Alimentation	Auto-alimenté
Vitesse de lecture	Jusqu'à 1240 mm/s
Options disponibles	Interface USB émulation clavier, Boîtier couleur blanc ou noir, Personnalisation de trames possible

MTBF / MTTR	125 000 heures / 5 minutes
Rétroéclairage	Sans
Dimensions	100 mm (L) x 32,5 mm (l) x 31,3 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	MAGTEK
Normes / Certifications	CE, RoHs, ANSI, ISO, CDL, AAMVA

Code article	Désignation
21040108	NX-MINI-SWIPE Lecteur de badge magnétique 1, 2 ou 3 pistes auto-alimenté



Lecteur de chèque piste CMC7

NX-MINI-MICR



Points forts

- Lecteur robuste et fiable
- Lecture chèques E13B et CMC7
- Interface USB en standard
- Lecture rapide de chèque
- Boîtier couleur gris foncé en standard Beige sur demande

Spécifications

Technologie	Lecteur de chèque
Type d'intégration	À poser sur table
Niveau d'étanchérité	IP54
Interface	USB

Dimensions	152,4 mm (L) x 101,6 mm (I) x 107,95 mm (H)
Garantie	1 an
Fabricant	Magtek
Normes / Certifications	CE, CMC7, RoHS

Code article	Désignation
NX-MINI-MICR	NX-MINI-MICR Lecteur de chèque piste CMC7



BOUTONNIQUE





Panneau boutons rétroéclairés personnalisables

TKO-SMART-01-1





Points forts

- Bague lumineuse individuelle ou à 4 segments RVB programmable
- Conçu pour la sécurité fonctionnelle : ISO 26262 et ISO 13849
- IHM intelligente avec intégration de bus CAN
- Conception robuste étanche jusqu'à protection IP67
- Symboles rétroéclairés interchangeables ISO 7000 ou personnalisés

Spécifications

Technologie	Optique
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchérité	IP67
Interface	CAN, I/O

Rétroéclairage	Blanc, Bleu, Jaune, Rouge, Vert
Dimensions	114.82 mm (D) x 76.55 mm (P)
Garantie	1 an
Fabricant	EAO
Normes / Certifications	CE, REACH, RoHS

Codification des articles

Code article Désignation

TKO-SMART-01-1

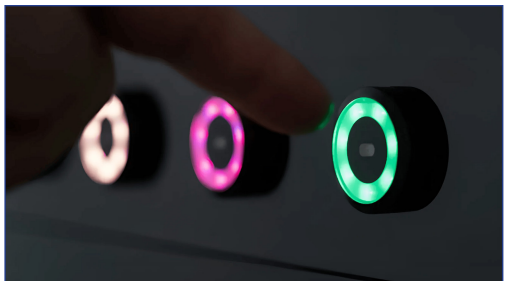
TKO-SMART-01-1

Panneau boutons rétroéclairés personnalisables



Interrupteur optique lumineux

TKO-SMART-01







Points forts

- Activation sans contact et sans contamination possible
- Couleur d'éclairage variable
- Utilisation possible avec des gants
- Très bonnes propriétés CEM
- Détection de proximité
- Distance de déclenchement variable
- Nombreuses configurations possibles

Spécifications

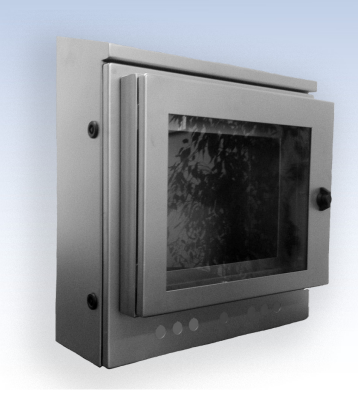
Technologie	Optique
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'arrière
Niveau d'étanchérité	IP65
Interface	USB

Rétroéclairage	Blanc, Bleu, Jaune, Rouge, Vert
Dimensions	43 mm (D) x 30 mm (P)
Garantie	1 an
Fabricant	GETT
Normes / Certifications	CE, REACH, RoHS

Code article	Désignation
TKO-SMART-01	TKO-SMART-01 Interrupteur optique lumineux personnalisable.



PUPITRE & ACCESSOIRES





Hublot inox pour écran LCD

HUBLOT





Points forts

- Très utile pour rendre étanche un écran LCD bureautique utilisé en milieu industriel
- Nous réalisons toutes les dimensions et toutes les formes, à votre convenance
- inox 304L en standard ou 316L (agroalimentaire)
- Qualité finition microbillée
- Suivant IEC 60529 et IEC 62262.et 208
- Etanche (IP 66) et robuste (IK10)

Spécifications

Dimensions	En standard 300(L) x 250(h) x 70(P) mm ; 400(L) x 300(h) x 70(P) mm ; 500(L) x 400(h) x 70(P) mm. Ces dimensions sont les plus utilisées mais nous pouvons réaliser toutes les dimensions et toutes les formes.
Garantie	1 an

Code article	Désignation
HUBLOTxxxx	Hublot inox pour écran LCD



Chariot logistique structure aluminium

NX557-04







Points forts

- Chariot, structure aluminium, finition naturelle
- Plateaux en aluminium peints bleu sablé RAL2700
- 1 plateau coulissant pour imprimante
- Dimensions: 750(L) x 540(I) x 1000(H) mm
- 4 roues conductrices diamètre 125 mm avec bande de roulement caoutchouc
- Deux roues munies d'un frein à pied
- Plateau bas receveur pour le pack énergie
- Plateau intermédiaire coulissant pour imprimante
- Plateau supérieur avec accroche VESA 100 pour clavier durci et tablette ou Panel PC
- Code douanier : 9403200000

Spécifications

Dimensions	750 x 540 x 1000 (mm)
Poids	29 kg
Charge maximale par plateau	30 Kg par plateau fixe20 Kg par plateau coulissant
Garantie	1 an

Code article	Désignation
NX557	NX557 Chariot logistique structure aluminium personnalisable, avec ou sans tiroire.



