

## Clavier silicone durci 89 touches avec souris touchpad intégrée

Série InduBoard 259



### Points forts

- Clavier silicone pour applications mobiles (véhicules techniques)
- Verni de protection contre les agressions mécaniques et chimiques
- Traitement antimicrobien nano argent
- **Versión 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)
- Avec souris touchpad intégrée utilisable avec des gants fin
- Rétroéclairage rouge desactivable et ajustable
- Excellent confort de frappe, clavier silencieux
- 89 touches dont 12 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



### Codification des articles

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

Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.  
Sous réserve de modifications et d'erreurs