



NXN-KBD251



Tous marquages laser
spécifiques sur demande

Caractéristiques

Nombre de touches :	24 touches programmables - 255 caractères par touche, programmation multi-niveaux
Dimensions :	176 x 106 x 43 mm
Niveau de protection :	IP20
Technologie :	Touches Cherry MX pour une excellente sensation tactile et une très grande fiabilité
Course / Force d'activation :	Course totale : 4 – 0,4mm / Force d'activation : 60 +/- 20cN
Durée de vie de la touche :	> 50 millions de manoeuvres
Version du clavier :	Boîtier de table + 4 pieds antidérapants
Interfaces :	USB (ou PS/2 sur demande)
Longueur du cordon :	1,80 mètre (cordon non déconnectable USB-A)
Poids :	0,400Kg
Température en fonctionnement :	0 °C à +50°C
Température en stockage :	-40°C à +60°C
MTBF :	25000 heures
MTTR :	30 minutes
Normes :	RoHS , CE
Pérennité :	> 5 ans
Mode de programmation :	Via utilitaire Matrix Maker - Aucun driver spécifique requis
Membrane (option) :	Membrane de protection sur les touches (MOQ = 25 pièces)

