

## Clavier industriel 86 touches intégrable en panneau par l'avant

NX-86T-MODUL-USB-FR



### Points forts

- Clavier industriel 86 touches proposé en 5 versions de pays en standard
- Version IP54 et IP54+ (membrane d'étanchéité)
- Clavier compact avec pavé numérique en accès par touche de fonction
- Marquage des touches au laser YAG
- 5 versions de marquages en standard (FR, DE, US, IT, SP)
- Personnalisation des marquages, couleurs de touches sur demande
- Technologie course longue appréciée pour des saisies rapides et fréquentes
- Intégration aisée en panneau par l'avant (12 goujons M3 x 10)
- Construction robuste et clavier haute fiabilité
- Modélisé 3D
- Produit à forte fiabilité

### Spécifications

Technologie	Clavier ergonomique haute fiabilité à touches mécaniques
Nombre de touches	86
Type d'intégration	Intégration en panneau par l'avant
Niveau d'étanchéité	IP54 en standard ou IP54+ (membrane d'étanchéité)
Interface	USB
Type de marquage	Laser
Technologie des touches	Résistive haute fiabilité
Course d'activation de la touche	4 mm
Force d'activation	80 g
Pas des touches	19.05 mm +/- 0.02 mm

Durée de vie de la touche	> 20 millions de manoeuvres par touche
MTBF / MTTR	50 000 heures / 30 minutes
Temp. de fonctionnement	-10 °C à +70 °C
Temp. de stockage	-40 °C à +80 °C
Dimensions	363 mm (L) x 177 mm (l) x 31 mm (H)
Poids Net / Poids Brut	1.10 Kg / 1.50 Kg
Fabriqueur	Niconix
Normes / Certifications	CE, RoHS
Garantie	5 ans

### Codification des articles

Code article	Désignation
<b>NX554-16</b>	<b>NX-86T-MODUL-USB-FR</b> Clavier course longue 86 touches intégrable en panneau par l'avant, face avant bleu nuit RAL2700, interface USB, layout AZERTY français.