

Clavier industriel 89 touches compact en version OEM avec souris tactile

NXN-KBM275-04



Points forts

- Étanche IP65 dans la zone des touches
- Intégration d'une souris tactile (touchpad)
- Touche Pause pour le nettoyage du clavier
- Compact : idéal pour les applications embarquées (valise de test, véhicules)
- Traitement antimicrobien
- Touches de fonctions F1 à F12
- Rétroéclairage rouge réglable
- Rétroéclairage LED rouge en option
- Gamme de température étendue -40°C ~ +85°C
- Versions : industrielle (standard -IL) ou militaire (sur demande -ML)
- Vernis de protection pour résister aux agressions mécaniques et chimiques
- Clavier silencieux

Spécifications

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Matériau | Silicone |
| Technologie des touches | Contact carbone sur or |
| Nombre de touches | 89 |
| Type d'intégration | Intégration en panneau par l'avant |
| Niveau d'étanchéité | IP65 |
| Interface | USB |
| Type de batterie | Sans |
| Type de pointeur | Tactile (Touchpad) |
| Rétroéclairage | Rouge (en option) |

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Durée de vie des touches | > 5 millions d'actions |
| Dimensions | 275 mm (L) x 168 mm (l) x 15.6 mm (H) |
| Temp. de fonctionnement | -40 °C à +80 °C |
| Temp. de stockage | -45 °C à +90 °C |
| Garantie | 2 ans |
| Fabriqueur | Chine |
| Normes / Certifications | CE, RoHS |

Codification des articles

| Code article | Désignation |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| NXN-KBM275-04 | NXN-KBM275-04 Clavier silicone compact interface USB, IP65, layout AZERTY français |
| NXN-KBM275-02 | Clavier silicone compact interface USB, IP65, layout QWERTY américain |
| NXN-KBM275-03 | Clavier silicone compact interface PS/2, IP65, layout AZERTY français |
| NXN-KBM275-01 | Clavier silicone compact interface PS/2, IP65, layout QWERTY américain |