

Clavier industriel avec trackball optique M396-OTB-KP-FN-DT

Caractéristiques principales :

- Clavier 109 touches avec trackball optique diam. 16
- Matière silicone avec traitement de surface
- Boîtier en polycarbonate incliné
- Silicone traité anti microbien
- Etanchéité IP68 intégrale
- Entièrement nettoyyable
- Résistance chimique et mécanique accrue
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB
- Touche "**Clean**" pour désactiver le clavier lors du nettoyage
- Existe en version lumineux

Clavier conçu pour répondre à un haut degré de protection et d'hygiène, à des nettoyages réguliers et dans les applications nocturnes :

Applications médicales et agroalimentaires, véhicules, laboratoires, industries, marine...



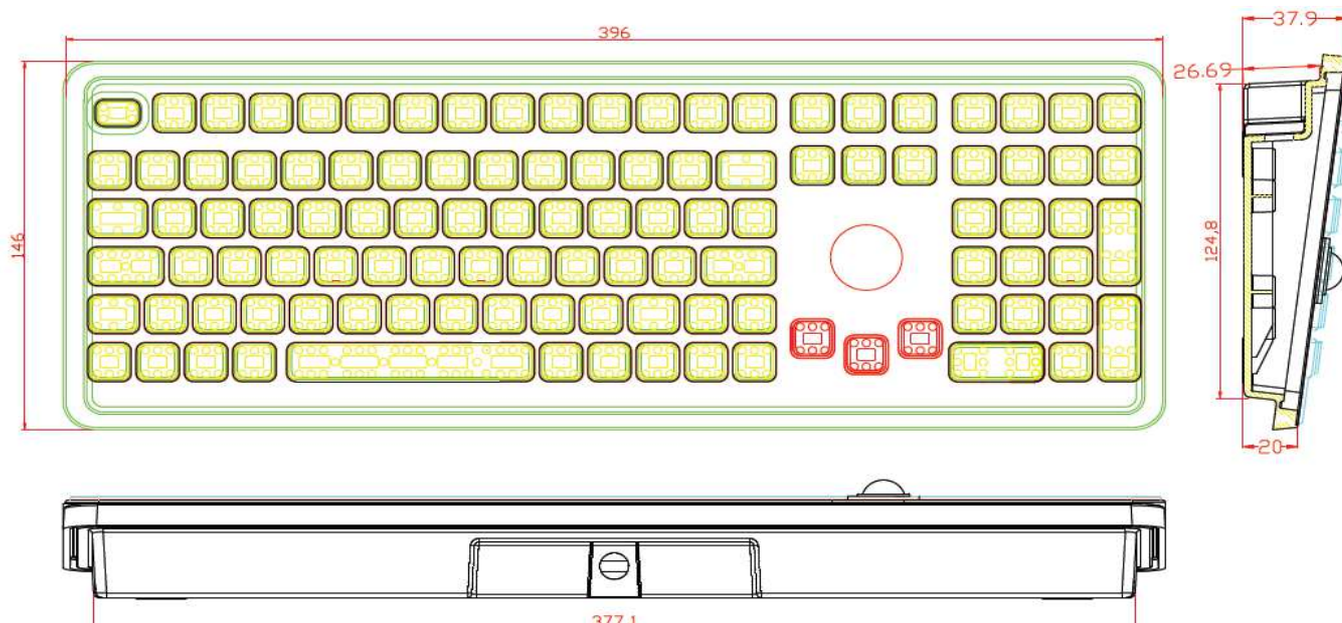
KeyProLine

Tel. : 09-62-55-62-88
Fax : 05-63-03-54-41
Email : keyproline@keyproline.com
Internet : www.keyproline.com



www.keyproline.com

Dimensions



Caractéristiques

Clavier	Matière silicone avec traitement anti microbien
Fonctionnement	Mode PS2 ou USB Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc Consommation 30mA - rétro-éclairé 150mA
Touches	109 touches à effet tactile- touche Clean Mini 10 millions de manœuvres par touche Course de contact 1,5mm Force de contact = 0,8 N env. Contact carbone sur or
Boîtier	Polycarbonate
Trackball	Technologie optique Résolution 800 DPI Boule diamètre 16mm + 3 touches Durée de vie >10 millions d'opérations Mode PS2 ou USB

Générales	
Etanchéité	IP68 intégrale - NEMA 6P
Dimensions	396mm x 150mm x (20mm / 37,9mm)
Poids	1 Kg
Câble	Longueur 2,5m

Environnement

CEM	Conforme à EN55022-EN55024
Emission	Conforme à EN 50081-1
Immunité	Conforme à EN 50082-1
Temp. utilisation	-30°C à +55°C
Temp. Stockage	-40°C à +65°C
Humidité relative	90% en utilisation

Fiabilité

MTBF	50 000H
-------------	---------

Compatibilité

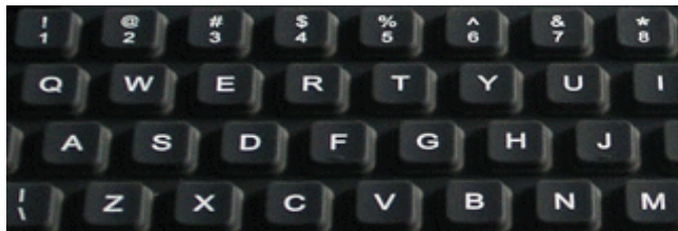
Mode PS2/USB	O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista, W7 Mac OSX, Linux, Unix...
---------------------	---



Layouts

Toutes versions de pays :

Français
Anglais UK/US
Suisse
Allemagne
Espagne
Italie
Russe
Arabe
...
nous consulter



Tél: 09-62-55-62-88

Email: keyproline@keyproline.com

Fax: 05-63-03-54-41

Internet: www.keyproline.com