

Clavier industriel avec trackball M379-OTB-FN

Caractéristiques principales :

- Clavier 120 touches avec trackball optique diam.25
- 24 touches de fonction
- Matière silicone avec traitement de surface
- Montage par l'avant
- Silicone traité anti microbien
- Etanchéité IP65 / trackball IP68
- Entièrement nettoyeable
- 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 :

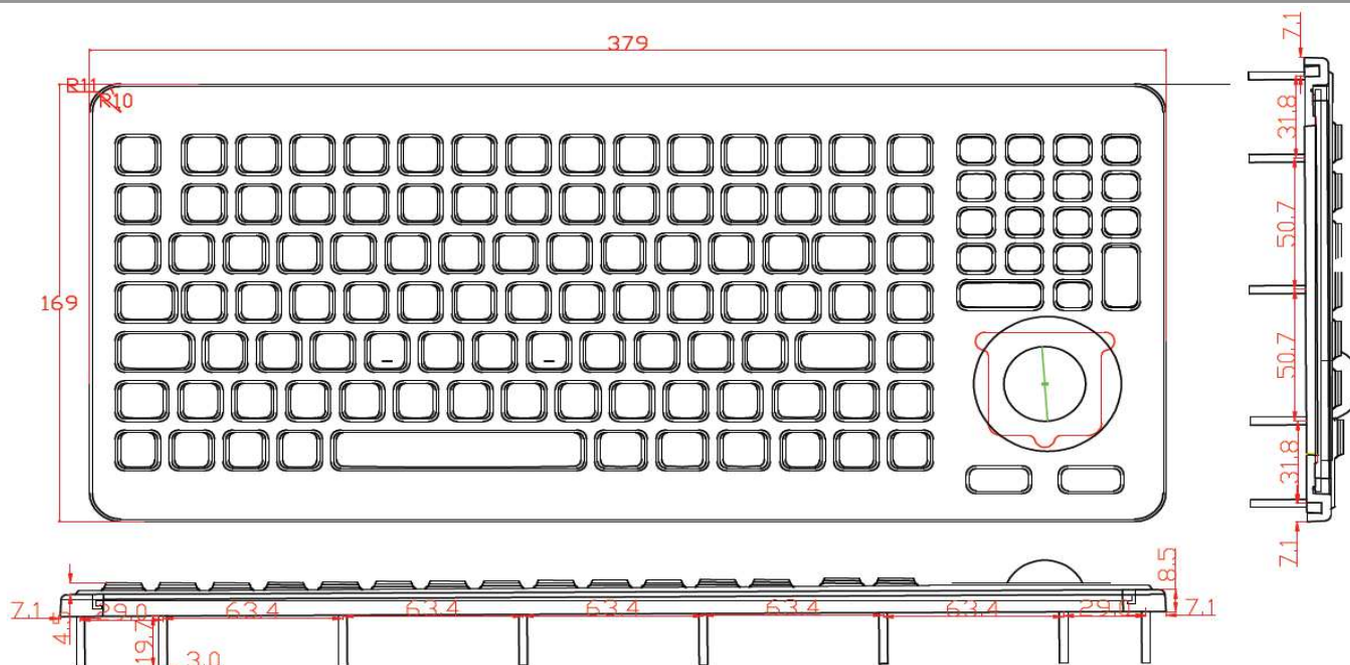
Applications médicales et agroalimentaires, véhicules, laboratoires, industries, marine...



KeyProLine

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

Dimensions



Caractéristiques

Clavier Matière silicone avec traitement anti microbien

Fonctionnement Mode PS2 ou USB

Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc

Consommation 30mA - rétro-éclairé 150mA

Touches 120 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

Montage Par la façade de l'équipement

Trackball Technologie optique

Résolution 800 DPI

Boule diamètre 25mm + 3 touches

Durée de vie >10 millions d'opérations

Mode PS2 ou USB

Générales

Étanchéité IP65 / trackball IP68

Dimensions 379mm x 169mm

Poids 1,3 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 -20°C à 60°C

Temp. Stockage -30°C à +70°C

Humidité relative 90% en utilisation

Fiabilité

MTBF 50 000H

Compatibilité

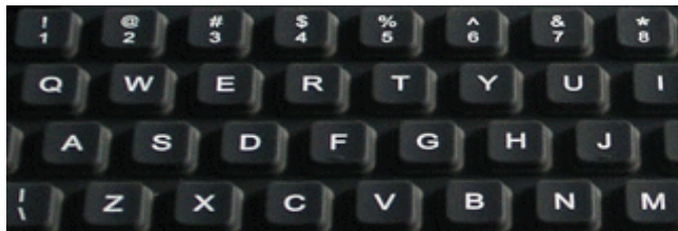
Mode PS2/USB O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista, W7
Mac OSX, Linux, Unix...



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