

Clavier industriel M390KP-FN-DT

Caractéristiques principales :

- Clavier 108 touches
- Rigide avec support de fond en aluminium
- Matière silicone avec traitement de surface anti microbien
- Etanchéité IP68 intégrale
- Entièrement nettoyable
- Résistance chimique et mécanique accrue
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB
- Touche "**Clean**" pour désactiver le clavier lors du nettoyage

Clavier conçu pour répondre à un haut degré de protection et d'hygiène et à des nettoyages réguliers :

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

Option : souris optique étanche IP68



KeyProLine

Tel.: 09-62-55-62-88

Fax: 05-63-03-54-41

Email: keyproline@keyproline.com

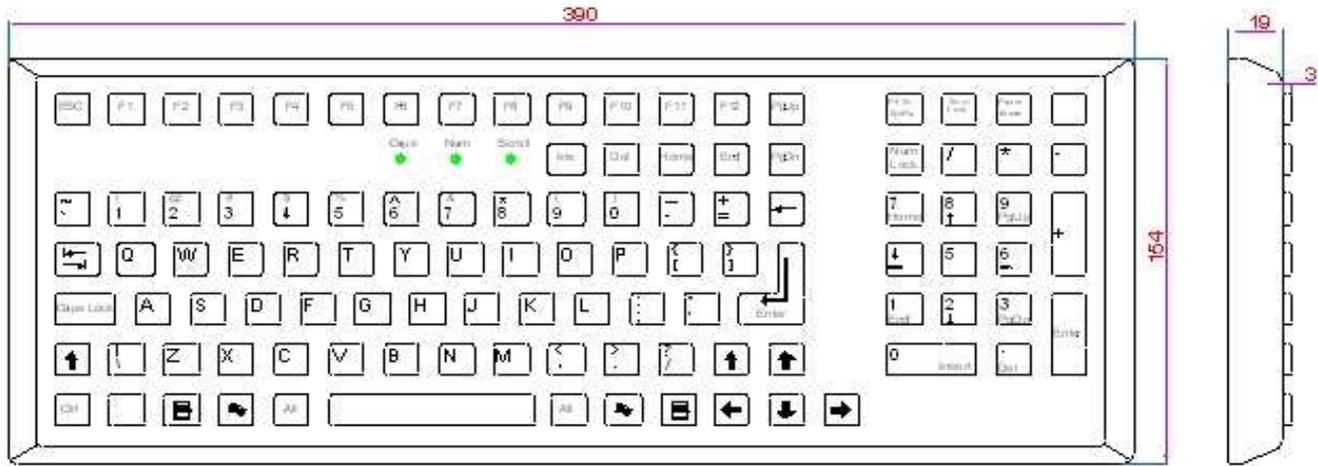
Internet: www.keyproline.com





www.keyproline.com

Dimensions



Caractéristiques

Clavier Matière silicone avec traitement anti microbien

Fonctionnement Mode PS2 ou USB

Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc

Consommation PS2 / 210mA - USB / 220mA

Touches 108 touches à effet tactile

Mini 10 millions de manœuvres par touche

Course de contact 1,5mm

Force de contact : touche 14x14mm = 0,8 N

Contact carbone sur or

Support Plaque arrière en aluminium épaisseur 3mm

Pieds silicone (x 4)

Del Verrouillage numérique, Arrêt défilement,

Verrouillage majuscule

Générales

Etanchéité IP68 intégrale - NEMA 6P

Dimensions 390 x 154 x 19mm (L x l x H)

Poids 1,4 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 100% en utilisation

Compatibilité

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

Mac OSX, Linux, Unix...

Fiabilité



Layouts

Toutes versions de pays :

Français

Anglais UK/US

Suisse

Allemagne

Espagne

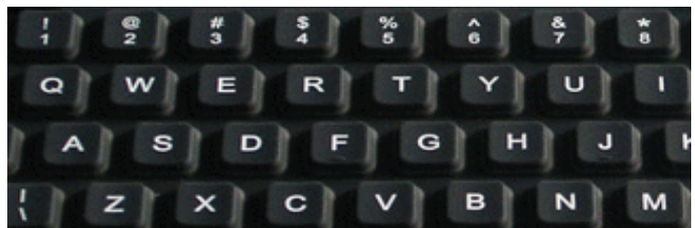
Italie

Russe

Arabe

...

nous consulter



KeyProLine