

Clavier industriel avec trackball M368-OTB-FN-DT

Caractéristiques principales :

- Clavier 86 touches avec trackball optique diam.16
- Matière silicone avec traitement de surface
- Boîtier en aluminium traité
- Silicone traité 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
- 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...



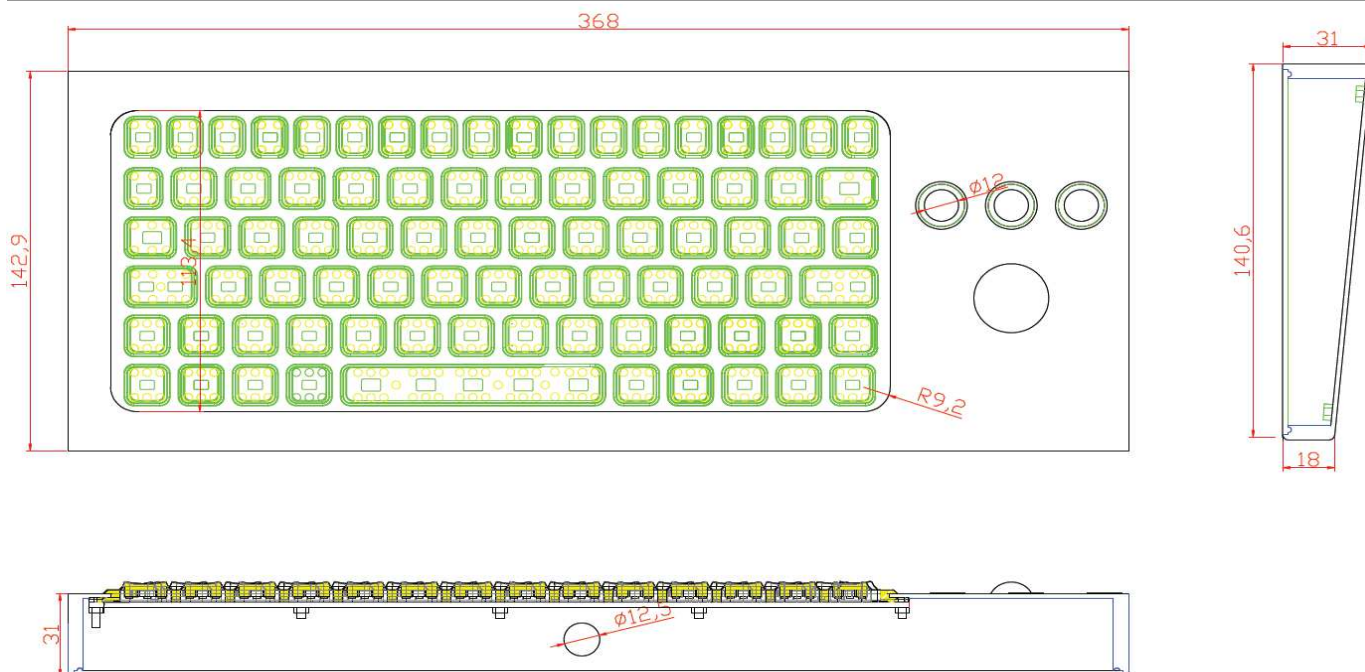
KeyProLine

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	90 touches à effet tactile- touche Clean
	Mini 10 millions de manœuvres par touche
	Course de contact 1,5mm
	Force de contact = 3 N env.
	Contact carbone sur or
Boîtier	Aluminium traité
Trackball	Technologie optique
	Résolution 800 DPI
	Boule diamètre 16mm + 3 touches
	Durée de vie >10 millions d'opérations
	Mode PS2 ou USB
	Durée de vie >10 millions d'opérations

Générales	
Etanchéité	IP68 intégrale - NEMA 6P
Dimensions	368mm x 142,9mm x 18 / 31mm
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	-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