

Clavier industriel 102 touches en boîtier E102-T

Caractéristiques principales :

- Clavier industriel de 102 touches
- Étanchéité IP65 en façade
- Face avant polyester avec impression des touches en trompe l'oeil
- Contacts à effet tactile par coupelles sur c.i.
- Montage en boîtier métallique traité+peinture époxy
- Led fonctions Caps Lock/Scroll Lock/Num Lock
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB

Clavier conçu pour les applications où un haut niveau de protection est exigé.

Doté d'une face avant en polyester très résistante aux abrasifs et aux produits chimiques, de contacts lui conférant une longue durée de vie et un excellent effet tactile, il est particulièrement adapté aux environnements industriels.



KeyProLine

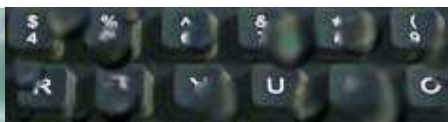
Tel.: 09-62-55-62-88

Fax: 05-63-03-54-41

Email: keyproline@keyproline.com

Internet: www.keyproline.com





www.keyproline.com

Caractéristiques

Clavier

Fonctionnement	Mode PS2 ou USB
	Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc
Touches	102 touches à effet tactile
	Mini 3 millions de manœuvres par touche
	Course de contact 0,4mm
	Force de contact 3N
	Coupelles sur circuit imprimé
Boîtier	Matière acier traité
	Avec peinture époxy
	Pieds anti-dérapants (x 4)
Del	x 3 : Verrouillage numérique, Arrêt défilement, Verrouillage majuscule

Générales

Etanchéité	IP65
Dimensions	420 x 160 x 18,8/35,5mm
Câble	Longueur 180cm env.

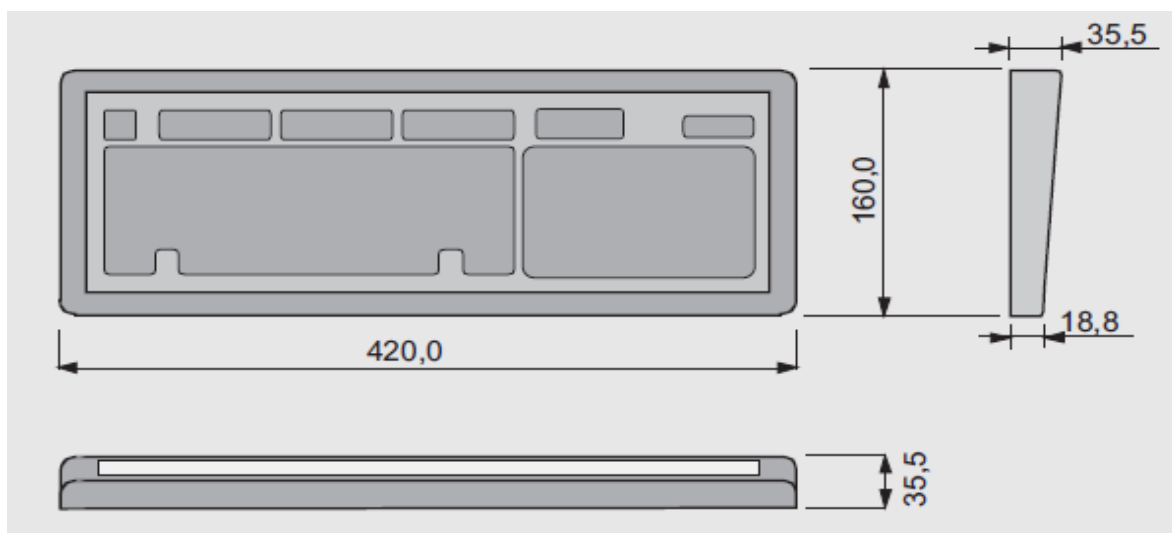
Environnement

Temp. utilisation	0°C à +50°C
Temp. Stockage	-25°C à +70°C
Humidité relative	Utilisation 5 à 95% non condensée

Compatibilité

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

Dimensions



Codification

E102-T	XX	XXX
France	FR	PS2
USA	US	USB
Allemagne	DE	
Suisse	SW	
Italie	IT	



Tél: 09-62-55-62-88
Email: keyproline@keyproline.com

Fax: 05-63-03-54-41
Internet: www.keyproline.com