

Touchpad B107TP

Caractéristiques principales :

- Touchpad IP65
- Montage par la façade
- Touches en acier inoxydable
- 2 touches associées - Click droit et click gauche
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB



KeyProLine

The logo for KeyProLine features the brand name in a bold, sans-serif font. Below the 'y' in 'Key' and the 'o' in 'Pro', there is a graphic of a hand holding a pen, with a green line extending from the pen tip towards the 'e' in 'Line'.

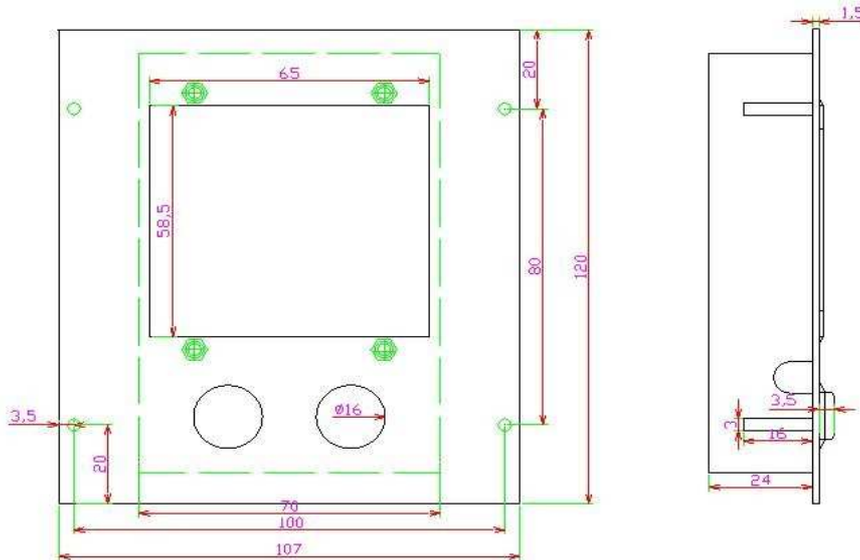
Tel.: 09-62-55-62-88

Fax: 05-63-03-54-41

Email: keyproline@keyproline.com

Internet: www.keyproline.com

Dimensions



Caractéristiques

Face avant	Matière acier inoxydable brossé
Touches	En relief avec effet tactile Qté : 2 boutons - matière acier inoxydable brossé Course de contact 2mm > 5 millions de manœuvres
Touchpad	Surface de travail 46,5mm x 62,5mm Vitesse du curseur 1m/s Résolution 1000 DPI > 10 millions d'opérations
Alimentation	5Vdc
Étanchéité	IP65 NEMA3
Câble	Longueur 1,8 m

Compatibilité

Mode PS2	O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista, W7, Linux...
Mode USB	O.S.: Win 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista, W7... Mac OS9, OSX, Linux...

Environnement

Vibrations	5Hz-200Hz suivant IEC 60512-4
Chocs / 3 axes	150m/s ² suivant IEC 60512-4
Humidité relative	30 à 90% non condensée
Pression atmos.	60 à 106Kpa
CEM	Conforme à EN 55022(B)
Emission	Conforme à EN 50081-1
Immunité	Conforme à EN 50082-1
Résistance DES	15KV (face avant)
Temp. utilisation	-20°C à +60°C
Temp. Stockage	-30°C à +70°C
Brouillard salin	Suivant IEC 60512-6
Chaleur humide	+40°C / 21 jours suivant IEC 60512-6
Chaleur sèche	+85°C / 10 jours suivant IEC 60512-6

Fiabilité

MTBF	50 000 heures
MTTR	<30mn



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

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