

## Caractéristiques principales :

- Pavé numérique et trackball antivandales en acier inoxydable
- Montage en boîtier inox
- 17 touches en relief
- Gravure laser profonde avec encrage indélébile
- Trackball avec boule diam.38mm
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB
- Options :
   Marquage ou layout spécial
   Encrage en couleur







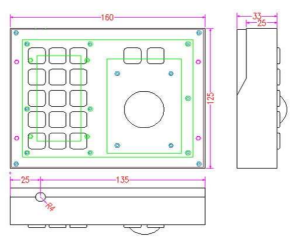


Tel.: 09-62-55-62-88 Fax: 05-63-03-54-41

Email: keyproline@keyproline.com Internet: www.keyproline.com



## Dimensions



iques
Boîtier en acier inoxydable brossé
Mode PS2 ou USB
Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc
Consommation 20 mA
IP65
15 touches à effet tactile
Matière acier inoxydable brossé
Mini 5 millions de manœuvres par touche
Course de contact 2mm
Contact carbone sur or
Force de contact : touche 14x14mm = 2N
Gravure laser profonde de 0,15 à 0,18mm
Encrage haute qualité indélébile noir
Marquage spécial - Marquage couleur
Encodage mécanique
2 touches associées
Boule dimètre 38mm
Acier inoxydable (option boule résine phénolic)
400 DPI
Mode PS2 ou USB
IP65 statique - IP54 dynamique
1,2 kg
Longueur 1,8 m

Possibilité de marquage ou layout spécial

Marquage en couleur suivant :

Environner	nent
Vibrations	5Hz-200Hz suivant IEC 60512-4
Chocs / 3 axes	150m/s² 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
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

## 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...

Fiabilité

MTBF 50 000 heures
MTTR <30mn
Antivandale suivant IK09





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