

# Pavé numérique antivandale en boîtier A118KP-DT

## **Caractéristiques principales :**

- Clavier antivandale en acier inoxydable
- Montage en boîtier inox
- 17 touches en relief
- Gravure laser profonde avec encrage indélébile
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2, USB ou RS232

- Options :  
Marquage ou layout spécial  
Encrage en couleur



**KeyProLine**

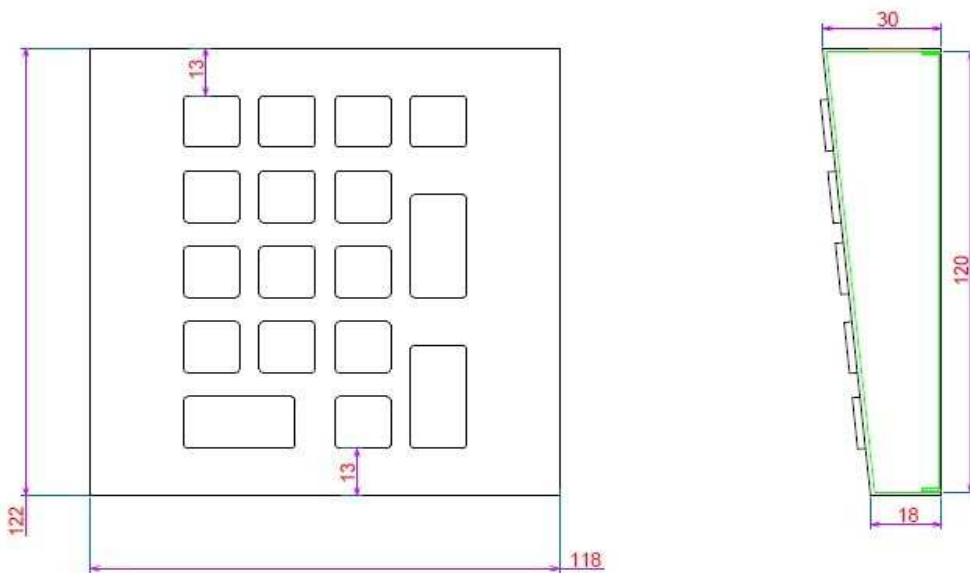
Tel.: 09-62-55-62-88

Fax: 05-63-03-54-41

Email: [keyproline@keyproline.com](mailto:keyproline@keyproline.com)

Internet: [www.keyproline.com](http://www.keyproline.com)

## Dimensions



## Caractéristiques

Clavier	Boîtier en acier inoxydable brossé
Fonctionnement	Mode PS2 ou USB Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc Consommation 20 mA
Étanchéité	IP65
Touches	17 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 = 0,6N touche 14x28mm = 1,2N Gravure laser profonde de 0,15 à 0,18mm Encrage haute qualité indélébile noir
Options	Marquage spécial - Marquage couleur
Générales	
Poids	1 kg
Câble	Longueur 1,8 m

## Environnement

Vibrations	5Hz-200Hz suivant IEC 60512-4
Chocs / 3 axes	150m/s <sup>2</sup> 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, Linux, W7...
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

**Toutes versions de pays :**

Possibilité de marquage ou layout spécial

Marquage en couleur suivant :



Tél: 09-62-55-62-88

Email: [keyproline@keyproline.com](mailto:keyproline@keyproline.com)

Fax: 05-63-03-54-41

Internet: [www.keyproline.com](http://www.keyproline.com)