

# Clavier antivandale B420TB-KP

## **Caractéristiques principales :**

- Clavier antivandale en acier inoxydable
- Montage par la façade
- 81 touches affleurantes
- Pavé numérique intégré
- Gravure laser profonde avec encrage indélébile
- Trackball antivandale - boule diam.38mm
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB
- Toutes versions de pays disponibles
- Options :
  - Marquage ou layout spécial
  - Encrage en couleur
  - Led Caps Lock
  - Trackball optique 800 Dpi IP68 dynamique



**KeyProLine**

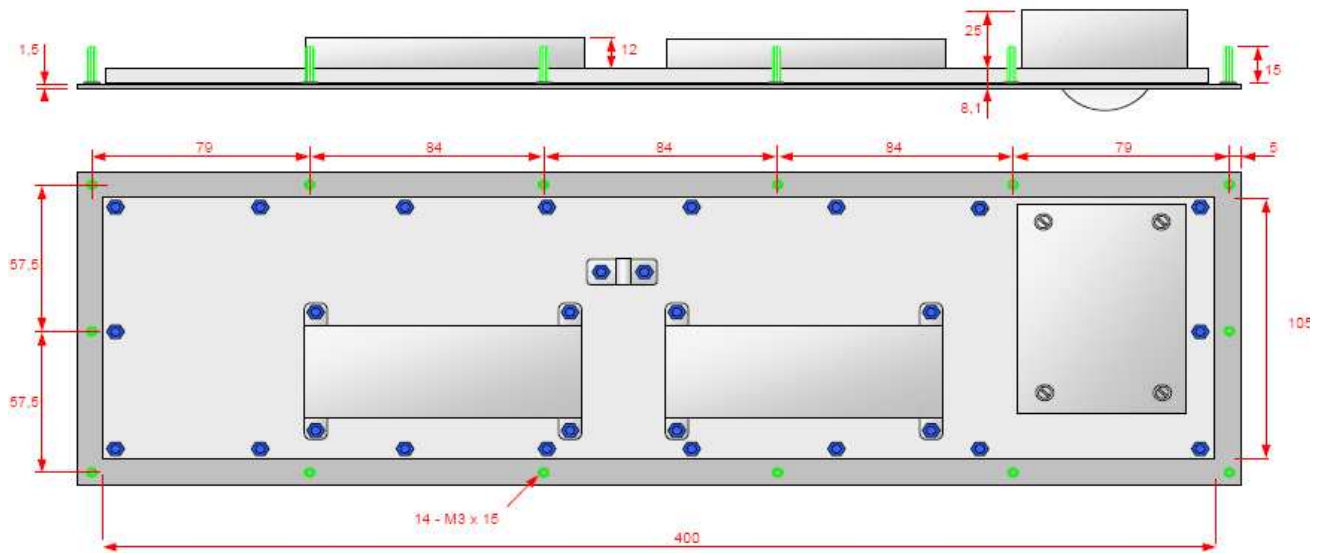
Tel.: 09-62-55-62-88  
Fax: 05-63-03-54-41  
Email: [keyproline@keyproline.com](mailto:keyproline@keyproline.com)  
Internet: [www.keyproline.com](http://www.keyproline.com)





www.keyproline.com

**Dimensions**



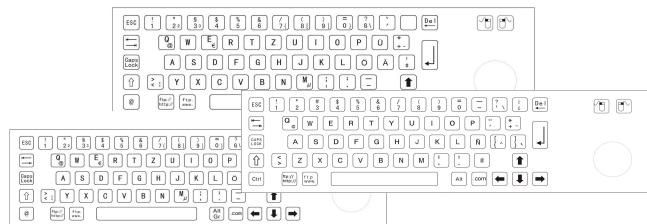
Dimensions extérieures 420 x 125mm

Version B420TB-KP avec trackball IP65

**Layouts**

**Toutes versions de pays :**

- Français
- Anglais UK/US
- Suisse
- Allemagne
- Espagne
- Italie
- Russe
- Arabe
- ...



Possibilité de marquage ou layout spécial sans surcout

Marquage en couleur suivant :



## Caractéristiques

**Clavier** Face avant en acier inoxydable SUS304 brossé

**Fonctionnement** Mode PS2 ou USB

Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc

Consommation 20 mA

**Etanchéité** IP65

**Touches** 81 touches à effet tactile

Matière acier inoxydable SUS304 brossé

Mini 5 millions de manœuvres par touche

Course de contact 0,45mm

Contact or sur or

Force de contact : touche 14x14mm = 2N

                                  touche 14x28mm = 4N

Gravure laser profonde de 0,15 à 0,18mm

Encre haute qualité indélébile noir

**Options** Marquage spécial - Marquage couleur

**Trackball** Boule diamètre 38mm

Acier inoxydable (option boule résine phénolic)

**Résolution** 400 Dpi

**Fonctionnement** Mode PS2 ou USB

**Etanchéité** IP65 statique - IP54 dynamique

**Option** Trackball : optique 800 Dpi

IP68 statique et dynamique

**Générales**

**Poids** 2,2 kg

**Câbles** 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...

**Mode USB** O.S.: Win 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista,

Mac OS9, OSX, Linux...

## Fiabilité

**MTBF** 50 000 heures

**MTRR** <30mn

**Antivandale** suivant IK10



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)