

# Clavier antivandale B420TB-KP-FN

## Caractéristiques principales :

- Clavier antivandale en acier inoxydable
- Montage par la façade
- 97 touches affleurantes
- Pavé numérique et touches de fonction
- 3 led de fonction
- Gravure laser profonde avec encre indélébile
- Trackball antivandale avec boule 38mm
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB
- Toutes versions de pays disponibles
- Options :
  - Marquage ou layout spécial
  - Encre en couleur
  - Trackball optique 800 DPI - IP68 dynamique



**KeyProLine**

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

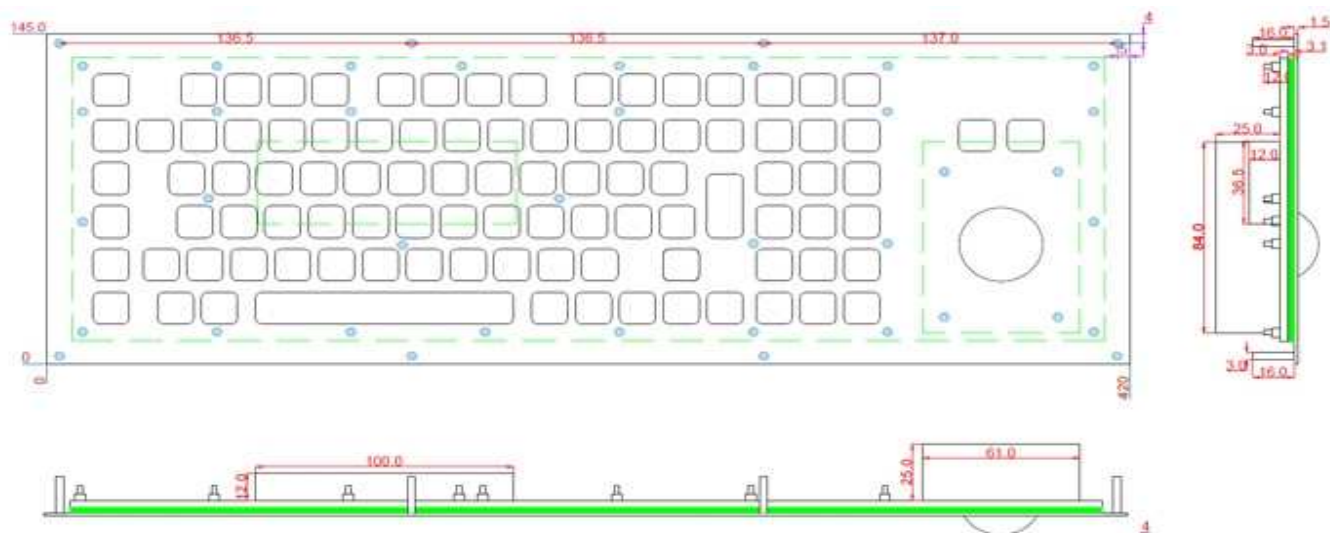
Fax: 05-63-03-54-41

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

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



## Dimensions



## Caractéristiques

<b>Clavier</b>	Face avant en acier inoxydable brossé
<b>Fonctionnement</b>	Mode PS2 ou USB
	Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc
	Consommation 30 mA env.
<b>Étanchéité</b>	IP66 en face avant
<b>Touches</b>	97 touches à effet tactile
	Matière acier inoxydable 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
<b>Options</b>	Encre haute qualité indélébile noir
	Marquage spécial - Marquage couleur
<b>Trackball</b>	Boule diamètre 38mm
	Acier inoxydable (option boule résine phénolique)
<b>Résolution</b>	400 DPI
<b>Fonctionnement</b>	Mode PS2 ou USB
<b>Étanchéité</b>	IP65 statique - IP54 dynamique
<b>Générales</b>	
<b>Poids</b>	2,3 kg
<b>Câbles</b>	Longueur 1,8 m

## Environnement

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

## Compatibilité

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

## Fiabilité

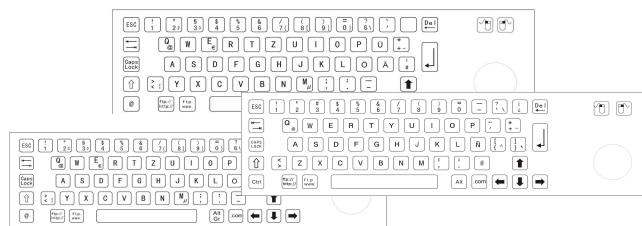
<b>MTBF</b>	50 000 heures
<b>MTTR</b>	<30mn
<b>Antivandale</b>	suivant IK10

## Layouts

### Toutes versions de pays :

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

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)