

Caractéristiques principales :

- Clavier antivandale en acier inoxydable
- Montage par l'intérieur
- 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

Trackball laser 1200 Dpi IP68 dynamique Trackball optique 800 Dpi IP68 dynamique







234, Route de Curtille 38630 - LES AVENIERES

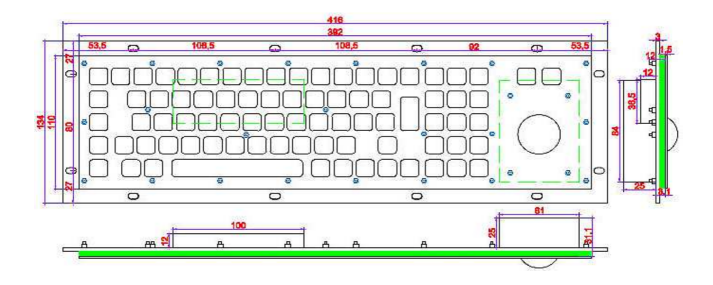
Tel.: 09-62-55-62-88 Fax: 04-74-33-80-53

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





Dimensions



Version B392TB-KP avec trackball IP65

Layouts

Toutes versions de pays :

Français Anglais UK/US Suisse Allemagne Espagne Italie

Russe

Arabe

STANGABURTO MENON MENON

Possibilité de marquage ou layout spécial sans surcout

Marquage en couleur suivant :

Caractérist	tiques
Clavier	Face avant en acier inoxydable SUS304 brossé
0.0	Mode PS2 ou USB
1 onotionnoment	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
	Encrage haute qualité indélébile noir
Options	Marquage spécial - Marquage couleur
Trackball	Boule dimètre 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 ou Laser 1200 Dpi
	IP68 statique et dynamique
Générales	
Poids	2 kg
Câbles	Longueur 1,8 m

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	
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	

	Vista, Linux
Mode USB	O.S.: Win 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista,
	Mac OS9, OSX, Linux
Fiabilité	
MTBF	50 000 heures
	30 000 ficures

O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP,

Compatibilité

Mode PS2

Antivandale



suivant IK10



234, Route de Curtille - 38630 - LES AVENIERES Tél: 09-62-55-62-88 Fax: 04-74-33-80-53