

Clavier industriel avec trackball pour montage en façade E99TB-W

Caractéristiques principales :

- Clavier 99 touches avec trackball
- Etanchéité IP65
- Face avant polyester
- Contacts à effet tactile par microswitches
- Cadre en aluminium avec peinture époxy
- Led fonctions Caps Lock/Scroll Lock/Num Lock
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB

Clavier conçu pour les applications où un haut niveau de protection est exigé.

Doté d'une face avant en polyester très résistante aux abrasifs et aux produits chimiques, d'un cadre en métal traité recouvert d'une peinture époxy, de contacts par microswitches lui conférant une longue durée de vie et un excellent effet tactile, il est particulièrement adapté aux environnements industriels.



KeyProLine

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



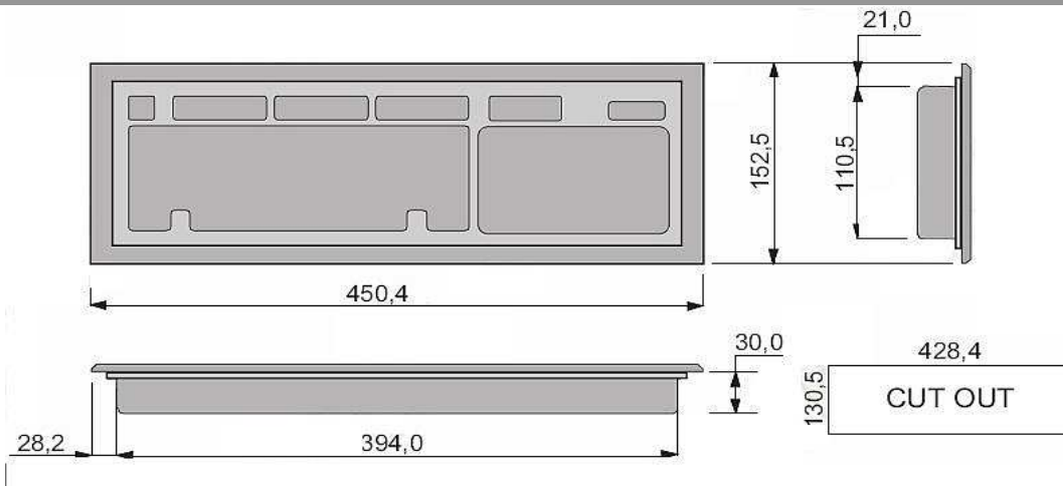


Caractéristiques

Clavier		Générales	
Fonctionnement	Mode PS2 ou USB Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc	Etanchéité	IP65 en façade
Touches	99 touches à effet tactile Mini 10 millions de manœuvres par touche Course de contact 0,4mm Force de contact 1,3N Type microswitch	Dimensions	450,4 x 152,5mm
Cadre	Matière aluminium Avec peinture époxy Fixation par brides de serrage	Poids	2kg
Del	x 3 : Verrouillage numérique, Arrêt défilement, Verrouillage majuscule	Câble	Longueur 180cm env.
Trackball	Boule en résine phénolique diam. 38mm	Environnement	
Fonctionnement	Mode PS2 ou USB Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc Mini 5 millions de révolutions Etanchéité IP65 statique / IP54 dynamique	Temp. utilisation	0°C à +50°C
Touches	2 x 2 - click droit et click gauche	Temp. Stockage	-25°C à +70°C
		Humidité relative	Utilisation 5 à 95% non condensée
		Compatibilité	
		Mode PS2/USB	O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista Mac OSX, Linux, Unix...



Dimensions



Codification

E99TB	XX	W	XXX
France	FR		PS2
USA	US		USB
Allemagne	DE		
Suisse	IT		
Italie	SW		



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