

# Clavier industriel avec touchpad pour montage en façade

## E83M-W

### Caractéristiques principales :

- Clavier 83 touches avec touchpad
- Etanchéité IP65
- Face avant polyester
- Contacts à coupelles de contact sur c.i.
- Cadre en aluminium avec peinture époxy
- Led Caps 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, de contacts 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](mailto:keyproline@keyproline.com)  
Internet: [www.keyproline.com](http://www.keyproline.com)



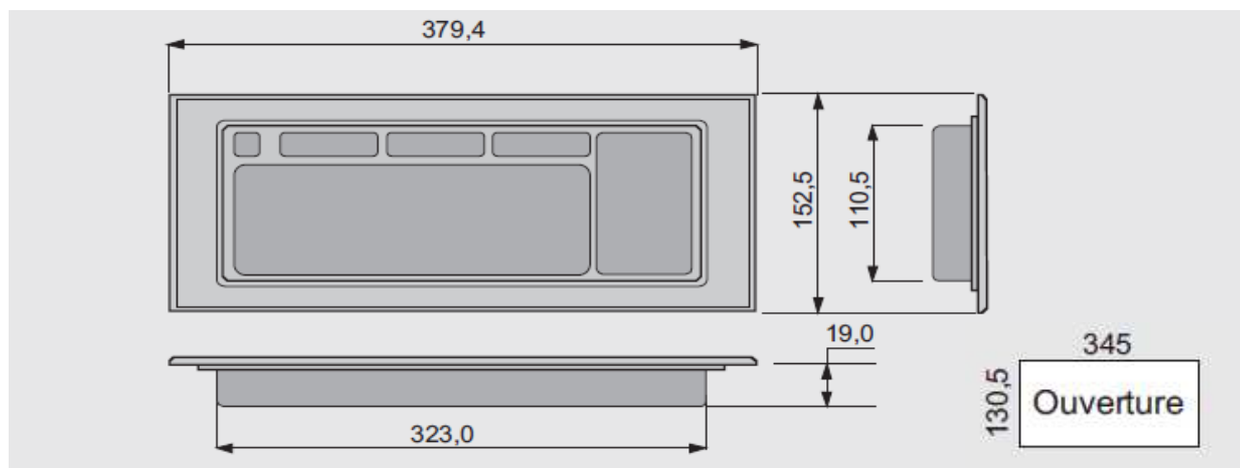


## Caractéristiques

<b>Clavier</b>		<b>Générales</b>	
<b>Fonctionnement</b>	Mode PS2 ou USB Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc	<b>Etanchéité</b>	IP65
<b>Touches</b>	83 touches à effet tactile Mini 3 millions de manœuvres par touche Course de contact 0,4mm Force de contact 3N Type coupelle de contact or / or	<b>Dimensions</b>	voir plan
<b>Cadre</b>	Matière aluminium Avec peinture époxy Fixation par brides de serrage	<b>Poids</b>	1,5kg
<b>Del</b>	x 1 : Verrouillage majuscule (Caps Lock)	<b>Câble</b>	Longueur 180cm env.
<b>Touchpad</b>		<b>Environnement</b>	
<b>Fonctionnement</b>	Mode PS2 ou USB Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc Mini 10 millions d'opérations Vitesse du curseur 1,016m/sec. Fonction click / double click et drag	<b>Temp. utilisation</b>	0°C à +50°C
<b>Touches</b>	2 - click droit et click gauche	<b>Temp. Stockage</b>	-25°C à +70°C
		<b>Humidité relative</b>	Utilisation 5 à 95% non condensée
		<b>Compatibilité</b>	
		<b>Mode PS2/USB</b>	O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista, W7. Mac OSX, Linux, Unix...



## Dimensions



## Codification

<b>E83M</b>	<b>XX</b>	<b>W</b>	<b>XXX</b>
France	FR		PS2
USA	US		USB
Allemagne	DE		
Suisse	SW		
Italie	IT		



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