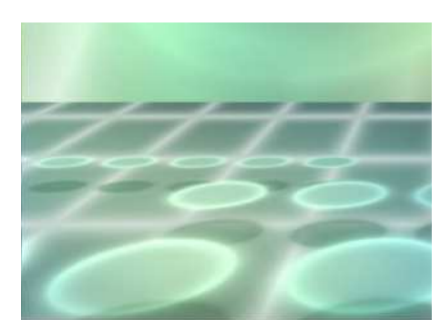


Caractéristiques principales :

- Clavier étanche avec trackball
- Version pour montage en façade
- 108 touches à effet tactile
- Trackball optique 38mm étanchéité IP68
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode PS2 ou USB
- Etanchéité IP65 en façade
- Résistance chimique accrue
- Touche "Clean" pour désactiver le clavier lors du nettoyage

Clavier conçu pour répondre à un haut degré de protection et à un nettoyage régulier : Applications médicales, laboratoires, agroalimentaires, ateliers humides...







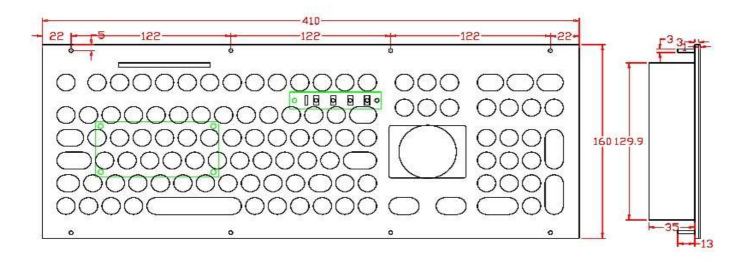
Tel.: 09-62-55-62-88 Fax: 05-63-03-54-41

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





Dimensions



Caractéristiques			
Clavier	Face avant polyester	Générales	
Fonctionnement	Mode PS2 ou USB	Etanchéité	IP65 en façade
	Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc	Dimensions	(L)321mm x (I)139mm
	Consommation 20 mA	Poids	1,3 kg
Touches	108 touches à effet tactile	Câble	Longueur 1,8 m
	Mini 3 millions de manœuvres par touche	Environne	ment
	Course de contact 0,45mm	CEM	Conforme à EN55022-EN55024
	Force de contact : touche 14x14mm = 1N	Emission	Conforme à EN 50081-1
Support	Aluminium épaisseur 3mm	Immunité	Conforme à EN 50082-1
Trackball	Technologie optique - étanchéité IP68	Temp. utilisation	
	Boule diamètre 38mm		-20°C à +60°C
	Résine durcie	Compatibil	
	Résolution 800DPI	Mode PS2/USB	O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista, W7
	Mode PS2 ou USB		Mac OS9, OSX, Linux
	Durée de vie >10 ,illions d'opérations	Fiabilité	
	Alimentation 5Vcc + 0,25Vcc	MTBF	50 000H
	Consommation 100 mA		CC CO VANTED



Layouts

Toutes versions de pays :

Français

Anglais UK/US

Suisse

Allemagne

Espagne

Italie

Russe

Arabe

nous consulter



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