

Clavier médical AK-C8100F-UVS-W

Caractéristiques principales :

- Clavier comprenant 105 vraies touches
- Touche Clean pour verrouiller/déverrouiller le clavier lors du nettoyage
- Membrane supérieure en silicone
- Excellent effet tactile
- Etanchéité IP68 intégrale - entièrement nettoyable
- Résistance chimique et mécanique accrue
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode USB
- Plusieurs versions de pays disponibles

Clavier conçu pour répondre à un haut degré de protection et d'hygiène et à des nettoyages réguliers :
Applications médicales, laboratoires, hôpitaux et aussi agroalimentaires, industries, marine...



KeyProLine

AK
Active Key



Caractéristiques

Clavier	Membrane supérieure en silicone
Fonctionnement	Mode USB 2.0
	Alimentation 5Vcc
	Consommation max. 100 mA
Touches	105 touches à effet tactile
	Course de contact 2,5mm +/- 0,5
	Force 60 gr
Led x 4	CapsLock / NumLock / ScroolLock
	Fonction Clean

Compatibilité

Mode USB	Win 2000, XP, Vista, W7, W8
	Mac OSX, Linux, Unix...

Générales	
Etanchéité	IP68 intégrale - NEMA 6P
Dimensions	449 x 142 x 26 mm (L x l x H)
Poids	0,8 kg env.
Couleur	Blanc

Environnement


Temp. utilisation	0°C à +50°C
Temp. Stockage	-20°C à +70°C
Humidité relative	100% en utilisation

Fiabilité



Layouts

Versions de pays :

France 

US/Anglais 

Allemagne 

Codification :

AK-C8100F-UVS-W / zz

zz = pays

FR = France

US = US Anglais

GE = Allemagne

KeyProLine



AK
Active Key

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

Fax: 05-63-03-54-41

Email: keyproline@keyproline.com

Internet: www.keyproline.com