

Clavier médical compact AK-C4100F-U1-W

Caractéristiques principales :

- Clavier de 83 touches
- Membrane silicone détachable pour nettoyage ou remplacement
- Touche Clean pour verrouiller/déverrouiller le clavier lors du nettoyage
- Excellent effet tactile
- Etanchéité IP65
- 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 ou encore agroalimentaires, industries, marine...



Caractéristiques

Clavier	Membrane supérieure en silicone
Fonctionnement	Mode USB 2.0 Alimentation 5Vcc Consommation max. 100 mA
Touches	83 touches à effet tactile Course de contact 2,5mm +/- 0,5 Force 60 gr
Led x 3	CapsLock / NumLock / Fonction Clean

Compatibilité

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

Générales	
Etanchéité	IP65
Dimensions	282 x 132 x 25 mm (L x l x H)
Poids	0,540 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



Membrane détachable pour nettoyage ou remplacement



Work



Sterilize



Replace

Layouts

Versions de pays :

France



US/Anglais



Allemagne



Codification clavier :

AK-C4100F-U1-W / zz

zz = pays

FR = France

US = US Anglais

GE = Allemagne

Codification membrane de rechange :

AK-C8100-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