

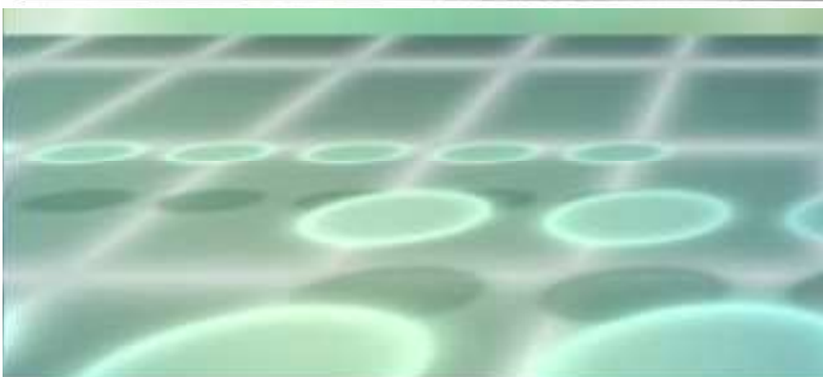
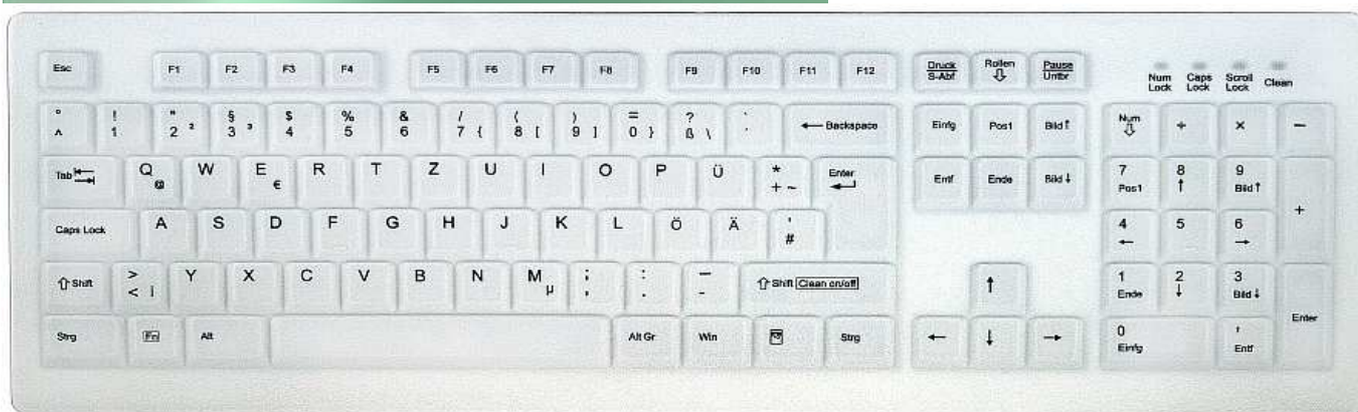
Clavier étanche AK-C8100F-U1

Caractéristiques principales :

- Clavier comprenant 105 vraies 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 et agroalimentaires, laboratoires, industries, marine...



KeyProLine



AK
Active Key

CE FC 

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	IP65
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 clavier :

AK-C8100F-U1-W / zz

zz = pays

FR = France

US = US Anglais

GE = Allemagne

Codification membrane de rechange :

AK-C8100-y/ zz

y = couleur

W = Blanc

B = Noir

zz = pays

FR = France

US = US Anglais

GE = Allemagne

Membrane détachable pour nettoyage ou remplacement



Work



Sterilize



Exchange

KeyProLine



Active Key

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

Fax: 05-63-03-54-41

Email: keyproline@keyproline.com

Internet: www.keyproline.com