

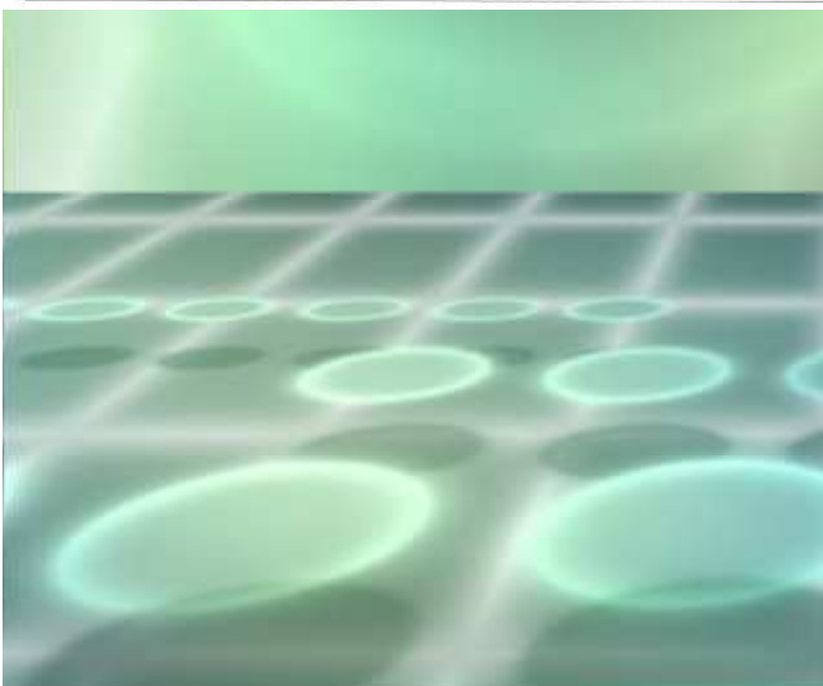
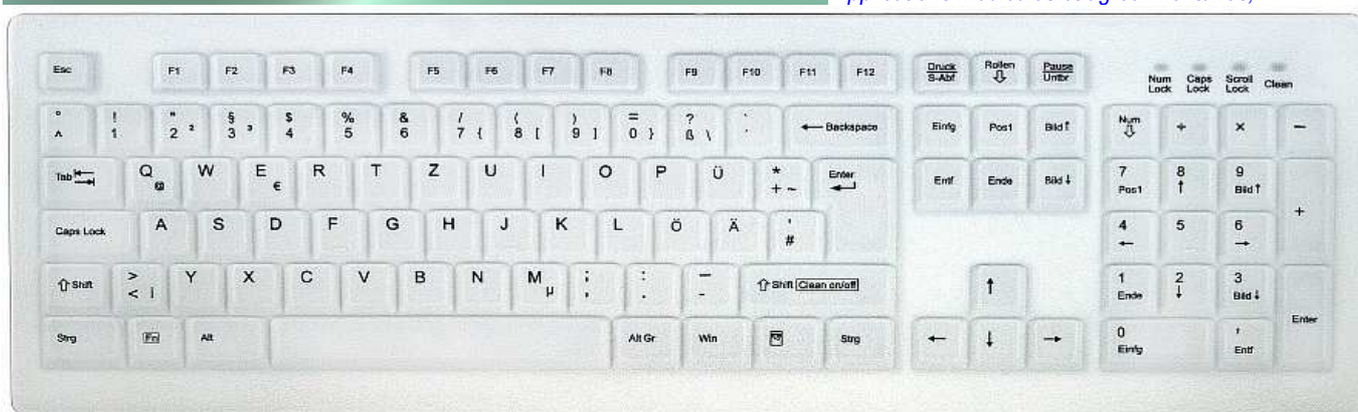
Clavier étanche AK-C8100F-U1

Caractéristiques principales :

- Clavier 105 touches
- Membrane silicone détachable pour nettoyage ou échange
- Touche Clean pour verrouiller/déverrouiller le clavier lors du nettoyage
- Matière silicone avec traitement de surface anti microbien
- 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,



KeyProLine

AK
Active Key

CE FC  RoHS
Ponytest

Caractéristiques

Clavier	Matière silicone avec traitement anti microbien
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 échange



Work



Sterilize



Exchange

KeyProLine



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

Fax: 05-63-03-54-41

Email: keyproline@keyproline.com

Internet: www.keyproline.com