

Clavier médical compact & sans fil avec touchpad AK-4450-GFUVS-W

Caractéristiques principales :

- Clavier sans fil de 82 touches avec touchpad
- Transmission RF 2,4 GHz
- Membrane supérieure en silicone
- Excellent effet tactile
- Etanchéité IP68 intégrale - entièrement nettoyable
- Résistance chimique et mécanique accrue
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode USB (dongle)

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 60 mA
Touches	82 vraies touches à effet tactile Course de contact 2,5mm +/- 0,5
Led x 2	Connection (indique si la connexion est établie), Etat de la batterie (batterie vide)
Touchpad	Surface de travail 62 x 46 mm 2 touches associées

Compatibilité

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

Générales	
Etanchéité	IP68 intégrale - NEMA 6P
Dimensions	283 x 207,5 x 26 mm (L x l x H)
Poids	0,7 kg sans batterie
Couleur	Blanc

Environnement

Temp. utilisation	0°C à +70°C
Temp. Stockage	-40°C à +70°C
Humidité relative	100% en utilisation

Fiabilité



Layouts

Versions de pays :

France



US/Anglais



Allemagne



Codification :

AK-4450-GFUVS-W / zz

zz = pays

FR = France

US = US Anglais

GE = Allemagne



KeyProLine



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

Fax : 05-63-03-54-41

Email : keyproline@keyproline.com

Internet : www.keyproline.com