

Clavier médical compact avec touchpad AK-4450-GUVS-W

Caractéristiques principales :

- Clavier filaire de 82 touches avec touchpad
- Membrane supérieure en silicone
- Excellent effet tactile
- Etanchéité IP68 intégrale - entièrement nettoyable
- Résistance chimique et mécanique accrue
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode USB

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...



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
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-GUVS-W / zz

zz = pays

FR = France

US = US Anglais

GE = Allemagne

