

Souris médicale sans fil AK-PMT2LB-FS-W

Caractéristiques principales :

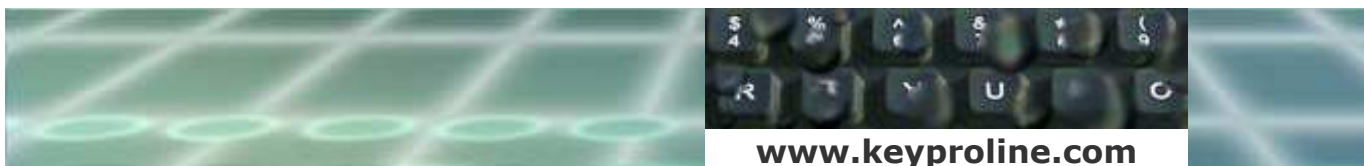
- Souris sans fil 5 boutons
- Transmission RF @ 2,4 GHz / portée 10 mètres
- Etanchéité IP68
- Capteur laser 800 DPI
- Matière enveloppe en silicone traitement de surface anti microbien
- Sans interstice afin d'éviter une accumulation de la saleté
- Entièrement nettoyable et aseptisable
- Design ergonomique pour droitier et gaucher
- Mode USB

Souris spécialement conçue pour les applications médicales, agroalimentaires, en zones humides...

Résiste à la plupart des solutions de nettoyage



KeyProLine
Active Key



Caractéristiques

Souris	Matière silicone élastomère
Fonctionnement	Mode USB
Touches	clic droit et clic gauche 3 boutons pour émulation molette de défilement
Durée de vie	1 million de manœuvres
Détection	Capteur laser - 800 DPI
Alimentation	3Vdc - batterie 2 x AAA
Couleur	Blanc avec traitement anti-microbien

Générales	
Étanchéité	IP68
Dimensions	115 x 68 x 42 mm

Environnement

Temp. utilisation	-0°C à +50°C
Temp. Stockage	-20°C à +70°C

Compatibilité

Mode USB	O.S.: Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Vista, W7 W8, Mac OSX, Linux...
-----------------	---

Fiabilité



Codification

Référence : AK-PMT2LB-FS-W

KeyProLine



AK
Active Key

Tel.: 09-62-55-62-88
Fax: 05-63-03-54-41
Email: keyproline@keyproline.com
Internet: www.keyproline.com