

WM118

Souris médical sans fil à molette sensorielle



Caractéristiques principales

- Souris étanche optique sans fil
- 2 clic droit et clic gauche
- zone sensorielle centrale pour émulation de la molette
- Capteur optique 800 dpi
- Enveloppe en silicone
- Étanchéité IP68 intégrale (immersion)
- Entièrement nettoyable et désinfectable
- Résiste à la plupart des produits de nettoyage et de désinfection
- Compatible PC sans driver spécifique
- Mode USB

Applications

Souris conçue pour répondre à un haut degré de protection et d'hygiène ainsi qu'à des nettoyages réguliers.

Applications médicales :

Hôpitaux, cabinets dentaires, laboratoires, métiers de la santé...

Application industrielles :

Agroalimentaire, salles blanches, ateliers, ambiances humides ou sales, marine...

Caractéristiques techniques

Souris	Blanche
Compatibilité	Tous OS supportant une souris USB
Capteur	Optique 800 dpi
Boutons	2 pour clic droit & clic gauche + zone sensorielle pour émulation de la molette
Transmission	RF à 2.4 Ghz – Portée 10 mètres
Récepteur	Dongle USB 19 x 14mm
Durée de vie	1 million de manœuvres par bouton
Enveloppe	Membrane silicone fixe - sans interstice ni angle vif
Étanchéité	IP68 (immersion)
Alimentation	2 x pile AAA 3Vdc – Dongle 5 Vdc +5 / -10% via le port USB
Interface	USB / 1 x type A
Température	Stockage -20° à +70° C / Utilisation 0° à +50° C
Dimensions	112 x 68 x 38 mm env.
Ergonomie	Design ergonomique pour droitiers et gauchers
Certifications	CE FCC

Codification: WM118



ASCOH - TACTYS
135 avenue de PARIS - 91300 MASSY
Tél. (+33)(0)2 35 75 48 10

E-mail: info@tactys.com