

MedMouse-W IP68

La souris lavable MedMouse-W est conçue pour offrir aux utilisateurs une protection supplémentaire en proposant une souris « type bureautique » facilement nettoyable et antibactérienne.

La MedMouse-W peut être nettoyée par la plupart des solutions désinfectantes pour surfaces dures et, grâce à la conception entièrement scellée du matériel, elle peut être lavée par immersion, pulvérisée ou essuyée

Domaines d'applications :

Hôpitaux, cabinets dentaires, cabinets de chirurgie esthétique, médecins, vétérinaires, services gouvernementaux, banques, supermarchés, centres commerciaux, laboratoires et zones de production alimentaire et pharmaceutique.



Souris sans fil avec molette antibactérienne lavable IP68

- Convient aussi bien aux habitudes des gauchers.
- Revêtement antimicrobien supplémentaire pour aider à inhiber la croissance bactérienne.
 - Protection complète contre la poussière et les liquides selon IP68 (lavable).
 - Plug and play via un adaptateur USB
 - Connexion stable et distance de travail jusqu'à 10m
 - Avec capuchon USB étanche, sécurité pour le lave-vaisselle.
 - Excellente réponse des touches tactiles au toucher doux.
 - Peut être utilisée avec des gants médicaux.
- Résistant aux détergents et aux produits de désinfection les plus courants.
- Stérilisée en quelques secondes, pas besoin de méthodes de stérilisation coûteuses.





MedMouse-W IP68

Spécifications techniques

Interface	RF 2.4GHz
Couleur	Blanc médical
Matériaux	ABS et Nano argent
Poids et dimensions	120g - 115 x 62x 36 mm
Capteur optique	1000DPI
Niveau d'étanchéité	IP68 lavable
Technologie clé	Microswitch
Cycles de communication	8 millions d'actionnements
Alimentations	1 x pile alcaline AA
Temps de travail	Environ 6 mois
Température de fonctionnement	-20°C à +60°C
Température de stockage	-25°C à +65°C
Comptabilité	DOS/Windows95/98/NT/ME/2000/2003/XP/Vista/7, Linux, Unix, Mac OSX
Certification	FCC ID, CE, RoHS, C-Tick, UKCA, IP68, antibactérien
Garantie	2 ans

