

## MOUSE LASER MEDICALE IN SILICONE "WIRELESS"



Mouse laser in silicone con grado di protezione IP65, con 5 pulsanti. Progettato per l'ambiente medicale, con rivestimento durevole e superficie antimicrobica.

La connessione al PC è di tipo WIRELESS e non sono necessari driver specifici per l'installazione (plug&play).

### SPECIFICHE TECNICHE

Numero di tasti	5 (sinistro, destro, 3 tasti centrali con funzione scroll)
Materiale	Silicone di grado medicale con superficie antimicrobica – latex free
Dimensioni	114x65x42mm (LxPxH)
Peso	126g
Interfaccia	RF 2.4GHz – sincronizzazione automatica tra mouse e ricevitore
Alimentazione	2 x batterie alcaline AAA
Laser	Sensore laser 1300 dpi con velocità di scansione 3000 frames/secondo
Portata segnale	Fino a 10 metri
Compatibilità	Microsoft® Windows® 11, 10, 8.1, 7, Vista®, XP, 2000, ME, 98.
Temperatura	Operativa: da -10°C a +60°C – Di stoccaggio da -20°C a +65°C
Umidità	100%
Grado di protezione	IP65
Utilizzo	Utilizzabile con o senza guanti – adatto sia a destri, che mancini
Certificazioni	CE, RoHS

\* Le specifiche riportate sulla scheda tecnica sono soggette a modifiche senza preavviso