

DESINFIZIERBARE OPTISCHE HYGIENEMAUS

AK-PMH12 SERIE MEDICAL KEY



ENTSCHEIDENDE VORTEILE

- + Ergonomische Hygiene-Maus für klinische Wischdesinfektion
- + Silikonmembran für maximale Hygiene
- + Hervorragende Reinigungsfähigkeit, Reinigung und Desinfektion nach Richtlinien DGHM/VAH
- + Vollversiegelte Membran für Schutzart IP68
- + Optische Abtastung 1000 dpi
- + Mechanisch geführte Maustasten
- + Für Links- und Rechtshänder geeignet
- + Deutsches Markenprodukt

TECHNISCHE DATEN



Kompatibilität		x	Alle Betriebssysteme die eine Standard USB-Maus unterstützen
Temperaturbereich		x	Lagerung -20° bis +60°C; Betrieb 0° bis +50°C
Schutzmembran		x	Vollversiegelte Schutzmembran für Schutzart IP68
Spannungsversorgung		x	5 V +/-10% am USB Port
Stromaufnahme		x	Max.: Ca. 17mA / Typ.: Ca. 13mA / Standby: Ca. 5mA
Schnittstelle		x	USB 1.1
Funktionsprinzip		x	Optische Abtastung 1000 dpi
Abmessungen		x	Ca. 113 x 62 x 35 mm
Gewicht		x	Ca. 120 g (ohne Verpackung)
Tasten		x	2 Maustasten, 3 Scrolltasten
Tastenhub		x	Ca. 1mm
Kabellänge		x	Ca. 1,80m
Zulassungen		x	CE, RoHS, FCC-Test Report, EN-60601-1-2:2015 IEC 4th Edition*

*Kein Medizinprodukt gemäß MDR 2017/745 EU

ARTIKELNUMMERN/BESTELNUMMERN

Beispiel: PC-Maus AK-PMH12OB kabelgebunden, USB, IP68, Weiß	AK-PMH12OB-US	-	W	
Kabelgebunden, USB Schnittstelle, Vollversiegelt, IP68, Weiß	AK-PMH12OB-US	-	W	
Kabelgebunden, USB-Schnittstelle, Vollversiegelt, IP68, Schwarz	AK-PMH12OB-US	-	B	

Platzhalter z Version/Option	Platzhalter y Farbe	
Version: Kabelgebunden* US = Vollversiegelt, Schutzart IP68, USB-Stecker	W = Weiß B = Schwarz	