

LC-M722BW

2,4-GHz-Funkmaus



Die LC-M722BW ist eine 2,4-GHz-Funkmaus mit einstellbarer dpi/cpi-Auflösung.

- Optische 2,4-GHz-Funkmaus
- Funkübertragung auf 2,4-GHz-Frequenz
- Präziser optischer Maussensor mit einstellbarer dpi/cpi-Auflösung: 1000/1200/1600 dpi/cpi
- Vier Maustasten inkl. dpi/cpi-Taste und Scroll-Rad-Taste
- Plug'n'Play mit USB-Anschluss
- Die Maus funktioniert auf jeder Oberfläche außer Glas



Technische Daten - LC-M722BW

Abmessung (Maus):	110 x 60 x 38 mm
Abmessung (Verpackung):	108 x 66 x 39 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,064 (ohne Batterien) / 0,076 kg
Benötigte Anschlüsse:	1x USB-A-Port (für Funkempfänger)
Funkübertragung:	2,4-GHz-Frequenz
Funkreichweite:	ca. 10 m
dpi/cpi-Auflösung:	1000/1200/1600 dpi/cpi
Tastenzahl:	4 (inkl. dpi/cpi-Taste & Scroll-Rad-Taste)
Stromversorgung:	1x AA-Batterie (nicht enthalten)
Nennspannung:	3,0 V
Nennstrom:	≤ 20 mA

Betriebssystem:	Windows, macOS
Material:	Kunststoff
Prüfzeichen:	CE
Farbe:	schwarz
Tastenfarbe:	schwarz
Barcode:	4262443281422
Hersteller-Code:	LC-M722BW

Lieferumfang:	1x USB-Funkmaus 1x USB-Funkempfänger
---------------	-----------------------------------------