



LC-M900B-C-W

2,4GHz-Gaming-Funkmaus

Die LC-M900B-C-W ist eine 2,4GHz-Gaming-Funkmaus mit einstellbarer dpi/cpi-Auflösung.

- Optische 2,4GHz-Funkmaus
- Funkübertragung auf 2,4GHz-Frequenz
- Präziser optischer Maussensor mit einstellbarer dpi/cpi-Auflösung:
1000/1600/3000/6000/10000/19000 dpi/cpi
- Einstellbare Pollingrate:
125/250/500/1000 Hz
- Zwei seitliche Maustasten
- RGB-Beleuchtung
- Per Funk oder kabelgebunden nutzbar
- Die Maus funktioniert auf jeder Oberfläche außer Glas.



Technische Daten - LC-M900B-C-W

Abmessung (Maus):	127 x 65 x 43 mm
Abmessung (Verpackung):	160 x 86 x 46 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	0,122 / 0,149 kg
Benötigter USB-Port/PC:	1x USB-A (für Funkempfänger o. Kabel)
USB-Port/Maus:	1x USB-C
Funkübertragung:	2,4GHz-Frequenz
Funkreichweite:	ca. 10 m
dpi/cpi-Auflösung:	1000/1600/3000/6000/ 10000/19000 dpi/cpi
Pollingrate:	125/250/500/1000 Hz
Sensor:	PixArt PAW3370 & BK2535
Mausbeschleunigung:	50 g
FPS:	19000
iPS:	400
Tastenzahl:	6 (inkl. dpi/cpi-Taste & Scroll-Rad-Taste)
Betriebssystem:	Windows 7 oder höher

Material:	Kunststoff
Prüfzeichen:	CE, FCC
Farbe:	schwarz
Tastenfarbe:	schwarz
Akku:	3,7 V 400 mAh / Lithium
Kabellänge:	ca. 170 cm (optional nutzbar)
Barcode:	4260070129858
Hersteller-Code:	LC-M900B-C-W

Lieferumfang:	1x Maus
	1x USB-Funkempfänger
	1x USB-Kabel (USB-C/USB-A)
	1x Benutzerhandbuch