

Delock Mini mouse USB Type-C™ ottico a 3 tasti wireless a 2,4 GHz

Descrizione

Questo mouse wireless Delock è collegato al computer tramite il ricevitore USB Type-C™ compatto. Durante il trasporto può essere collocato in uno scomparto nella parte inferiore del mouse. La tecnologia wireless a 2,4 GHz fornisce una gamma massima di funzionamento fino a 10 metri. Le piccole dimensioni del mouse lo rendono un perfetto compagno di viaggio.



Articolo n. 12668

EAN: 4043619126682 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettore: 1 x USB Type-C™ maschio
- Ricevitore nano USB Type-CTM compatto
- Per destrorsi e mancini
- 3 modalità di risparmio energetico
- 2 tasti standard, 1 rotellina di scorrimento
- Sensibilità: 1000 dpi
- Larghezza di banda: 2,4 GHz, gamma di funzionamento fino a 10 m
- Temperatura di esercizio: -5 °C ~ 40 °C
- Umidità di funzionamento: 20 ~ 90%
- Consumo di corrente: max. 12 mA
- Plug & Play
- Batteria: 1 x AA (inclusa nella confezione)
- Dimensioni (LxPxA):

Mouse: ca. 104,4 x 66,9 x 35,6 mm

Ricevitore USB Type-CTM: ca. 23,8 x 15,5 x 7,3 mm

· Peso:

Mouse (incl. batteria): ca. 80 g

Ricevitore USB: ca. 2 g

· Colore: bianco



Requisiti di sistema

- Android 6.0 o superiore
- Linux Kernel 4.6 o superiore
- Mac OS 10.9 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- PC o laptop con porta USB Type-C™ libera

Contenuto della confezione

- Mouse
- Ricevitore USB Type-CTM
- 1 x batteria AA
- Manuale utente

Immagini











General

Function:	Plug & Play
Style:	Destrorsi e mancini

Interface

connector:	1 x USB Type-C™ maschio
------------	-------------------------

Technical characteristics

Bandwidth:	2,4 GHz
Temperatura di esercizio:	-5 °C ~ 40 °C
Humidity:	20 ~ 90 %
Battery type:	1 x AA
Operating range:	ca. 10 m
Current consumption:	12 mA
Sensibility:	1000 dpi
Modalità di risparmio energetico:	3

Physical characteristics

Weight:	80 g
Lunghezza:	104,4 mm
Width:	66,9 mm
Height:	35,6 mm
Colour:	bianco
Tasti:	2 tasti standard, 1 rotellina di scorrimento