

Delock Stick USB da 433 + 150 Mbps 2.0 Dual-Band WLAN ac/a/b/g/n con Antenna esterna

Descrizione

Questo stick wireless LAN USB Delock può essere collegato a un computer per la connessione a una rete WLAN. Lo stick WLAN può essere collegato a un access point o WLAN-router con una banda 2.4 GHz e 5 GHz. Inoltre consente una connessione ad-hoc per un secondo computer.



Articolo n. 12462

EAN: 4043619124626

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori: 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio
- Chipset: Realtek RTL8111
- Modalità 1T1R con 433 Mbps a 5 GHz, 150 Mbps a 2,4 GHz
- Gamma di frequenza: 2,4 GHz, banda + 5 GHz
- Guadagno antenna: 3 dBi
- Tipo di antenna: antenna omnidirezionale esterna removibile (jack RP-SMA) + PIFA
- Compatibile con gli standard IEEE 802.11 ac/a/n/b/g
- Crittografia WEP, WPA, WPA2
- Potenza di trasmissione (EIRP): 100 mW
- Supporta DFS (Selezione dinamica della frequenza)
- Supporta WPS
- Dimensioni (LxPxA): ca. 47 x 19 x 12 mm

Requisiti di sistema

- Windows 8.1/10/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Stick WLAN USB
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8811
Data transfer rate:	433 Mbps @ 5 GHz @ 1T1R 150 Mbps @ 2.4 GHz @ 1T1R
Frequency range:	2.4 GHz band 5 GHz band
Gain:	3 dBi
Storage temperature:	-40 °C ~ 70 °C
Temperatura di esercizio:	0 °C ~ 40 °C
Power handling:	100 mW
Encryption:	WEP WPA WPA2
WLAN standard:	802.11ac 802.11n 802.11a 802.11b 802.11g

Physical characteristics

Antenna type:	PIFA external omnidirectional detachable antenna (RP-SMA jack)
Lunghezza:	47 mm
Width:	19 mm
Height:	12 mm
Colour:	nero