

Wireless 11n USB Dongle

USB WAVE 150C - Codice **8E4487**

- **WPS** (Wi-Fi Protected Setup), configurazione **crittografia** wireless da pulsante
- **USB 2.0 480 Mbps**
- Tecnologia Wireless **1T1R Enhanced Coverage**

802.11n Lite 150Mbps

DESCRIZIONE

USB Wave 150C è il client Wireless 802.11n di ultima generazione, capace di raggiungere prestazioni nettamente migliorative rispetto alle precedenti tecnologie 802.11g/b, sia in termini di velocità di trasferimento dati che di copertura radio.

La **velocità massima** raggiungibile è di **150Mbps**.

Perfettamente compatibile con gli Access Point 801.11n Draft 2.0, è interoperabile con le precedenti tecnologie 802.11g a 54Mbps e 802.11b a 11Mbps.



USB Wave 150C supporta la **funzionalità WPS** (Wi-Fi Protected Setup) per la **configurazione semplificata** della sicurezza e crittografia dei dati. E' sufficiente premere il pulsante sulla chiavetta per attivarla e configurare il PC in modo totalmente automatico per entrare in rete, senza necessità di conoscere ed inserire le chiavi crittografiche.

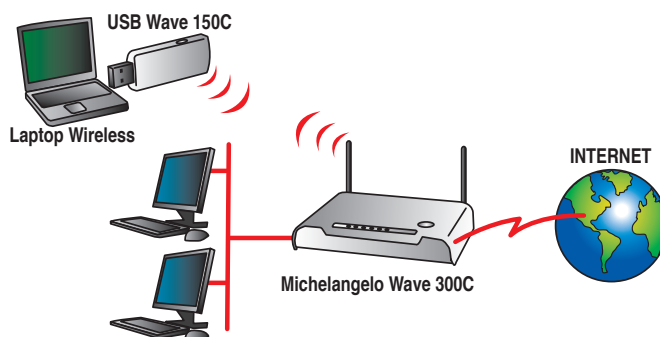


WPS, la configurazione della crittografia con una sola operazione!

La dotazione driver è per Windows 7, Vista, XP e 2000. Supporto driver per Linux e MAC OS X.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tecnologia IEEE 802.11n Lite 150Mbps Draft 2.0
- Porta USB 2.0 480Mbps
- Sezione wireless 1T1R Enhanced Coverage
- Velocità Wireless (Mbps):
 - 802.11n fino a 150Mbps
 - 802.11g fino a 54Mbps
 - 802.11b: fino a 11Mbps
- Crittografia dati WEP/WPA/WPA2, TKIP/AES
- Autenticazione 802.1x EAP-TLS, PEAP
- Supporto WPS Wi-Fi Protected Setup
- Driver per Windows® 7/Vista/XP/2000
- Supporto Driver per Linux e MAC® OS X
- Marcatura CE



USB WAVE 150C 09/09/2011



Per ulteriori informazioni visita il sito
<http://www.digicom.it>