

# ADSL2/2+ Wireless Router Kit

Michelangelo WAVE 54C Bundle - Codice **8E4423**

- Collega la tua rete ad Internet fino a **24 Mbit/s**
- Realizza una rete **Wireless a 54M** con l'Access Point integrato
- Wireless ON/OFF **da pulsante**
- **Switch 4 porte 10/100** Autosensing integrato
- Funzione **MDI/MDI-X** automatica su tutte le porte
- **Semplice** da configurare via Browser

**Firewall, QoS & WPS**

## DESCRIZIONE

La soluzione integrata e compatta per il Wireless Networking 11g su ADSL2/2+.

Michelangelo Wave 54C e USB Wave 54C: la soluzione integrata e compatta per il Wireless Networking su ADSL2/2+.

Il kit è composto da un **Router ADSL2/2+** completo di **Access Point Wireless 802.11g/b** a **54Mbit/s** integrato e **switch a 4 porte 10/100** più un **Client USB 2.0** a **54 Mbit/s**.

Il router è facile da configurare e gestire grazie alla **programmazione via browser** da qualsiasi computer, in maniera indipendente dal sistema operativo utilizzato (Windows, Mac o Linux).



La grande diffusione dei servizi ADSL, nel mercato domestico, rende Michelangelo Wave 54C la soluzione ideale anche per chi a casa voglia far coesistere i PC tradizionali con i dispositivi wireless, ottenendo un'ottimizzazione degli spazi e una riduzione dei costi.

Michelangelo Wave 54C **supporta** i principali **protocolli ADSL**; l'Access Point Wireless 802.11g/b a 54Mbit/s è **compatibile con tutti i dispositivi Wireless Lan 54 e 11Mbit/s** presenti sul mercato, interoperabili Wi-Fi.

Inoltre è possibile **spegnere e accendere la sezione Wireless** con la semplice pressione di un tasto, salvaguardando consumi e sicurezza quando la connettività wireless non è necessaria o desiderata (di notte, quando fuori casa o ufficio).

Michelangelo WAVE 54C Bundle 16/11/2010



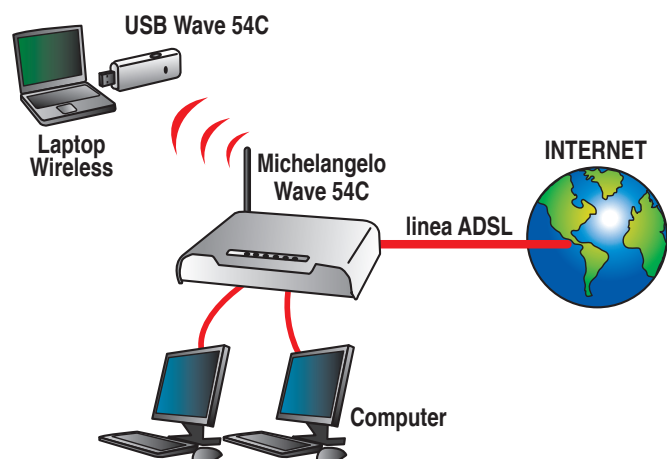
Per ulteriori informazioni visita il sito  
<http://www.digicom.it>

La presenza di uno **switch integrato** permette di **collegare direttamente computer e stampanti** presenti sulla vostra LAN in maniera facile e veloce. Tutte le porte dello switch sono in grado di riconfigurarsi in modo automatico nella modalità diritta o cross per semplificare al massimo l'installazione.

L'Access Point Wireless integra le **crittografie standard WEP, WPA e WPA2** per garantire la sicurezza della vostra rete wireless e supporta la tecnologia WPS (Wi-Fi Protected Setup) per la configurazione automatica della crittografia con la semplice pressione di un tasto.

Il router ADSL integrato dispone di una serie di funzionalità evolute come un **Firewall** contro intrusioni dall'esterno, il **Virtual Server** e il **NAT Full Features**.

Con la funzionalità NAT Full Features potrete gestire con la massima flessibilità diversi indirizzi IP pubblici, riservandoli a uno o più server della vostra LAN, oppure utilizzandoli per la navigazione in Internet dei PC della vostra rete locale.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### ROUTER ADSL

- Router ADSL2/2+ con Wireless integrato
- Access Point Wireless 54 Mbit/s integrato
- Switch 4 porte 10/100 Mbit/s Autosensing
- Tecnologia Store & Forward
- Modalità MDI-X a MDI (cross) automatica
- 1 porta WAN ADSL RJ11
- Interfaccia ADSL: ANSI T1.413 Issue 2, ITU-T G.992.5 (ADSL2+), ITU-T G.992.3 (ADSL2), DELT, READSL2, ITU-T G.992.1 (G.dmt), ITU-T G.992.2 (G.Lite), ITU-T G.494.1 (G.hs), Annex M
- Velocità massima Ricezione (downstream): 24Mbit/s (full rate)
- Velocità massima Trasmissione (upstream): fino a 1 Mbit/s
- Supporto SPI Firewall, Access Control, NAT e NAT Full Features, Radius Authentication, Virtual Server, DMZ, MAC e URL filtering, Dynamic DNS, UPnP, RIP, SNMP, QoS
- Protocolli Supportati: RFC-2364 (PPPoA), RFC-2516 (PPPoE), RFC-1483 (Bridged e Routed), ENET ENCAP
- DHCP Server/Client
- Configurabile via Browser
- Funzione VPN Passthrough (L2TP/PPTP/IPSec)
- Funzioni di diagnostica

### WIRELESS ACCESS POINT

- Standard Wireless IEEE 802.11g/b 54Mb, 2.4GHz
- Interoperabile con dispositivi Wireless IEEE 802.11b a 11Mb
- Modulazione DSSS Direct Sequence Spread Spectrum, 13 canali
- Velocità Wireless: Automatic, da 54 a 1 Mbit/s
- Attivabile/disattivabile da pulsante
- Supporto crittografia dati WEP, WPA, WPA2, WPS con tasto
- 1 Antenna esterna
- Interoperabile Wi-Fi
- Supporto WDS
- Indicatori luminosi Power, LAN, ADSL, Wireless, System PPP
- Aggiornabile via Flash
- Alimentazione 12VDC, 1A
- Chassis plastico
- Dimensioni 160 x 145 x 30 mm, peso 350 gr.
- Temperatura di esercizio 0° - 55 °C
- Umidità 10 - 95% non condensante
- Marcatura CE

### USB WAVE 54C

- Adattatore USB Wireless LAN
- Interfaccia USB 2.0/1.1
- Standard IEEE 802.11g e 802.11b
- Velocità di funzionamento: da 54 a 1 Mbit/s
- Supporto crittografia 64, 128, 256 bit – WEP, WPA, TKIP, AES
- Supporto protocollo 802.1x
- Driver per Windows® Vista, XP, 2000
- Compatibile utility Windows Zero Configuration
- Conforme alla Direttiva Europea 2005/32/CE e relativi regolamenti sul Risparmio Energetico e Rendimento