

ADSL2/2+ Wireless 11n Router

Michelangelo WAVE 300 - Codice **8E4381**

- Tecnologia Wireless 300 Mbps
- Enhanced Coverage 2T3R
- WPS (Wi-Fi Protected Setup), configurazione crittografia wireless con la semplice pressione di un tasto
- Supporta applicazioni Multimedia, QoS e VoIP
- Firewall SPI integrato

802.11n 300Mbps

DESCRIZIONE

Michelangelo Wave 300, la combinazione perfetta per l'accesso Wireless ad Internet all-in-one con **il massimo delle prestazioni in termini di velocità e copertura.**

Le caratteristiche di base sono composte da un **Access Point** basato su tecnologia 801.11n Draft 2.0 a **300Mbps**, uno **switch 4 porte 10/100 AutoMDI-X** e da un **potente e sofisticato Router ADSL2+** per il collegamento diretto ad Internet .

Un **firewall con funzioni di security** integrate proteggeranno i dati e la privacy della vostra rete, per una navigazione Internet in tutta sicurezza, mentre la connettività delle vostre applicazioni sono garantite da Virtual Server, Multi-NAT, Dynamic DNS e molteplici altre funzioni avanzate.

Perfettamente interoperabile con i precedenti standard wireless a 11 e 54Mbps, Michelangelo Wave 300 supporta anche la **funzionalità WPS** (Wi-Fi Protected Setup) per la **configurazione semplificata** della sicurezza e crittografia dei dati. E' sufficiente premere il pulsante WPS sul dispositivo e attivarla sul client per configurare il PC in modo totalmente automatico. Per far entrare in rete altri computer non sarà più necessario comunicare o inserire manualmente le chiavi crittografiche.



La sezione WAN supporta ogni tipo di ISP ADSL, ADSL2 e ADSL2+ fino a 24Mbit/s, con i protocolli di connessione più comuni.

Ideale per **applicazioni multimediali, VoIP, Gaming online e accesso ad Internet super-veloce.**

CARATTERISTICHE TECNICHE

ADSL

- Supporto ADSL2+, ADSL2, DELT, READSL2, 24Mbps download, 1Mbps upload
- Supporto ADSL 8Mbps download, 1Mbps upload, Full-rate ANSI T1.413 Issue 2, G.dmt, G.lite, G.hs
- Supporto protocolli PPPoA, PPPoE, RFC1483 Routed e Bridged, Classical IPoA, AAL5, VC/LLC multiplexing, OAM F4/F5
- Connettore RJ11

LAN

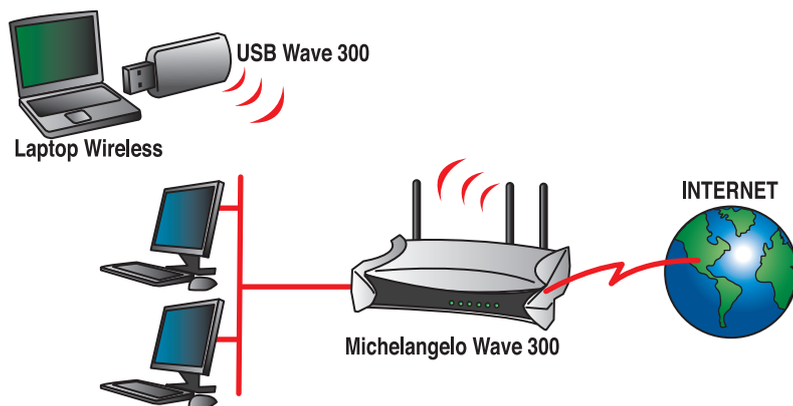
- Switch 4 porte RJ45 10/100Mbit/s integrato
- Funzione MDI/MDI-X automatica su tutte le porte

WIRELESS

- Tecnologia IEEE 802.11n 300Mbps Draft 2.0
- Velocità Wireless 802.11n (Mbps):
- 40MHz mode 300, 270, 243, 240, 216, 180, 162, 120, 108
- 20MHz mode 145, 130, 117, 104, 78
- Velocità 802.11g: da 54 a 6 Mbps; 802.11b: da 11 a 1Mbps
- Crittografia dati WEP/WPA/WPA2, TKIP/AES
- Supporto WPS Wi-Fi Protected Setup
- Supporto SSID nascosto, WMM 802.11e
- Sezione wireless 2T3R Enhanced Coverage

SUPPORTO PROTOCOLLI E FUNZIONI

- SOHO NAT Firewall contro intrusioni dall'esterno
- Supporto HTTP, DHCP, TCP/IP, RIP1/2, DDNS, UPNP, Syslog, SNMP, SNTP, DNS relay, IGMP proxy
- Supporto DHCP Server, Client e Relay
- Supporto servizi NAT, Multi-to-Multi NAT, Virtual Server e DMZ
- Supporto QoS, VPN Passthrough dei protocolli PPTP, IPSec, L2TP
- Configurazione e Management protetto da password via Browser e Telnet
- Firmware aggiornabile



digicom

Per ulteriori informazioni chiama il numero verde **800-407787** o visita il sito <http://www.digicom.it>