

ADSL 2/2+ Router

Michelangelo OFFICE TX C - Codice **8E4435**

- Collega la tua rete ad Internet fino a **24 Mbit/s**
- **Switch 4 porte 10/100** Autosensing integrato
- **Supporto abbonamenti Singolo utente e Multiutente**
- **Firewall Stateful Packet Inspection** integrato
- Supporto **DHCP server**

Supporto **VPN Passthrough**

DESCRIZIONE

Michelangelo OFFICE TX C è un router ADSL2/2+ che grazie all'integrazione di uno switch 4 porte 10/100 risulta essere il dispositivo ideale per applicazioni SOHO (Small Office Home Office) su linea ADSL.

Michelangelo OFFICE TX C supporta i principali protocolli ADSL2/2+ e ADSL e dispone di caratteristiche di routing che vi permetteranno di realizzare e configurare al meglio la vostra LAN.

Grazie alla configurazione basata su browser è possibile configurare Michelangelo OFFICE TX C in modo semplice e immediato da Windows®, Macintosh®, Linux, ecc. utilizzando un comune browser (Explorer, ecc.).

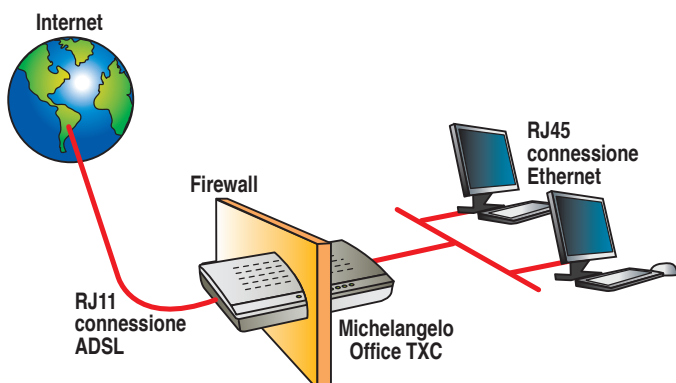
La connessione ad Internet è sempre attiva e la linea telefonica sarà sempre disponibile per trasmettere e ricevere telefonate, fax, ecc.

Con Michelangelo OFFICE TX C si potranno sfruttare tutti i vantaggi offerti dall' ADSL per scaricare immagini, video e file musicali in pochi secondi.

Inoltre il Firewall (Stateful Packet Inspection) integrato protegge la vostra rete da attacchi e intrusioni provenienti da Internet.



CARATTERISTICHE TECNICHE



- Velocità dati asimmetrica
- Velocità massima Ricezione (downstream): 24Mbit/s (ADSL2+), 8Mbit/s (dmt)
- Velocità massima Trasmissione (upstream) : 1 Mbit/s (ADSL2+), 1Mbit/s (dmt)
- Standard ADSL: ADSL2+, ADSL2, DELT, READSL2, ADSL Full-rate ANSI T1.413 Issue 2, G.dmt, G.Lite, G.hs
- Protocolli Supportati: RFC2364 (PPP over ATM), RFC2516 (PPP over Ethernet), RFC1483 (Bridged e Routed Ethernet over ATM)
- Supporto ATM UNI3.1/4.0 PVC, ATMSAR, ATM AAL5 e OAM F5
- Interfaccia WAN ADSL: Connettore RJ11
- Switch 4 porte 10/100 Mbit/s integrato
- Funzione MDI/MDI-X su tutte le porte
- Supporto Firewall SPI integrato
- Supporto NAT e NAT Export
- DHCP server e client
- Routing statico e RIPv2
- Packet filtering (block & forward)
- Supporto DMZ e VPN Passthrough IN & OUT
- Autenticazione PAP e CHAP
- Aggiornabile via HTTP
- Configurazione Web based
- Configurazione da remoto
- Funzioni di autodiagnostica LAN, ADSL e ATM
- Alimentazione: 12VDC 1A tramite alimentatore esterno 220 Vac
- Manuale d'installazione in italiano
- Marcatura CE



digicom

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