

Router Board con chiavetta (*non inclusa*) preconfigurata con il plugin MarssNet VPN Video e Dati



DATI HARDWARE

- CPU Atheros AR9344
- CPU speed 600MHz
- RAM 128MB
- Wireless standards: 802.11b/g/n
- 1 Port USB
- Operating System: RouterOS
- RouterOS License: L4
- Antenna gain: 2.5dBi
- TX power: 30dBm

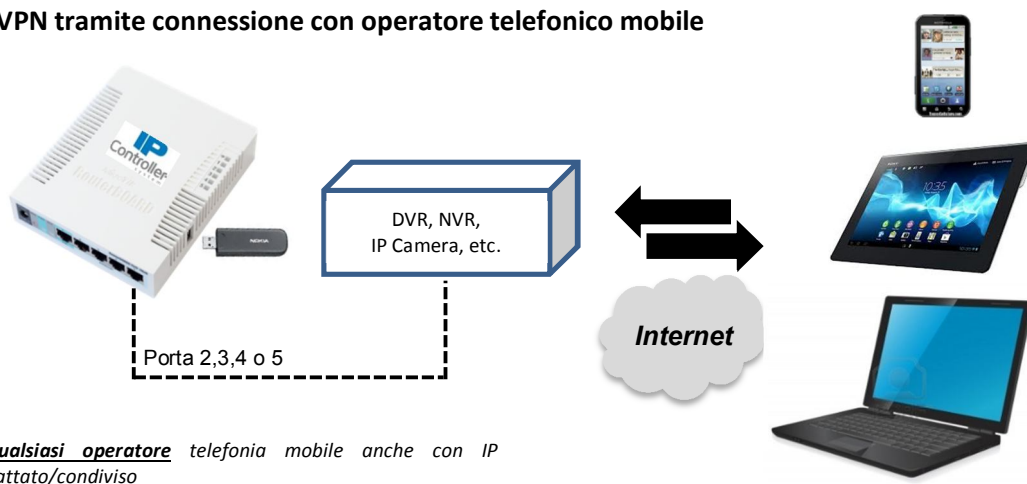
IPC-4084V

Router Wireless//UMTS Plug and Play pre configurato con il plugin MarssNet VPN Video/Dati, per consentire la gestione di qualsiasi dispositivo IP, compreso DVR, NVR e Telecamere IP, Web URL o da App senza specificare l'indirizzo IP della connessione e senza effettuare complicate configurazioni di port forwarding. La soluzione consente l'utilizzo anche nelle situazioni in cui la connessione (ADSL, 3G, ecc.) non disponga di indirizzo IP pubblico statico. Il Marssnet Plugin permette infatti la creazione di un tunnel sicuro tra i dispositivi IP ed il server Marssnet. Il Router è equipaggiato di 5 porte gigabit ethernet (1WAN + 4LAN), un potente Access Point WIFI 802.11b/g/n per l'utilizzo in qualunque ambiente SOHO, più una porta USB 2.0 per il collegamento di qualunque modem 3G/UMTS (chiavetta). Il router è realizzato con una potente CPU AR7240, 64 MB di RAM, Router OS Level 4 3G ed è inclusivo di alimentatore e case compatto. Temperatura di funzionamento da -10 C a 50 C.

IPC-4085

Chiavetta internet 3G GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900 MHz, UMTS/HSPA 2100 Mhz. Velocità di download HSDPA 2100 Mhz fino a 28.8 Mbps MIMO supported; velocità di Upload HSUPA 2100 Mhz fino a 5.76 Mbps. Doppia antenna interna con equalizer e connettore antenna esterna. Supporto MicroSD fino a 32GB. Sistemi operativi supportati: Windows XP/Vista/Win7 – Mac 10.5 o superiore con gli ultimi aggiornamenti – Linux. Dimensioni (mm) 84x27x12. Peso: 30 grammi.

Utilizzo della VPN tramite connessione con operatore telefonico mobile



Utilizzo della VPN tramite connessione con operatore telefonia fissa

