

# Router Wireless 802.11n a Banda Larga

Switch Wireless 802.11n a 300Mbps, MIMO, QoS, 4-Porte LAN 10/100Mbps

Part No.: 523967

## Features:

- Velocita' di collegamento di rete fino a 300Mbps
- Supporta la funzionalita' WMM per soddisfare i requisiti di banda multimediali
- Tecnologia avanzata MIMO 2T3R per un miglioramento del trasferimento e della copertura
- Supporta Wi-Fi Protected Setup (WPS)
- Firewall Anti-DOS integrato
- Switch 10/100 Mbps integrato con supporto Auto MDI/ MDI-X
- Gestione facilitata con configurazione guidata
- Conforme alla bozza per lo standard 802.11n a 2.4GHz e retrocompatibile con gli standard IEEE 802.11b/G
- Da abbinare con adattatori e schede wireless N di INTELLINET NETWORK SOLUTIONS per massima compatibilita' e performance
- Supporta virtual server, port forwarding e DMZ (demilitarized zone)
- Supporta DDNS (Dynamic DNS)
- Supporta UPNP (Universla Plug and Play)
- Firewall anti-DOS integrato
- Gestione QoS (Quality of Service) della banda larga
- VPN Pass Through (PPTP)
- Conformità allo standard 2,4 GHz IEEE 802.11n e agli standard precedenti IEEE 802.11g/b
- Si consiglia l'utilizzo di adattatori e schede Wireless N WLAN di INTELLINET NETWORK SOLUTIONS per prestazioni e compatibilità superiori
- Installazione semplice attraverso l'interfaccia web
- System Status
- Security log
- Firmware aggiornabile
- Tre anni di garanzia

# Specifications:

### Standard

- » IEEE 802.11b (11 Mbps Wireless LAN)
- » IEEE 802.11g (54 Mbps Wireless LAN)
- » IEEE 802.11n (300 Mbps Wireless LAN)
- » IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- » IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)

### Caratteristiche

- » LAN: 4 porte RJ-45 10/ 100Mbps
- » Porte LAN con Auto MDI/ MDI-X
- » WAN: connessione R.J-45 10/ 100Mbps
- » Trasferimento da LAN a WAN: 80Mbps
- » Memoria Flash: 4 MB
- » Memoria RAM: 16 MB SDRAM
- » Certificazioni: FCC Class B, CE, RoHS

- » Tipi di connessioni WAN supportate:
- IP dinamico (DHCP, per i servizi "cable")
- IP statico
- PPPoE (per connessioni DSL)
- » NAT: virtual server, port forwarding ed applicazioni speciali (port trigger)
- » Firewall:
- Controllo accessi tramite indirizzi MAC
- Filtro URL
- DMZ (demilitarized zone)
- » Supporta UPNP (Universal Plug and Play)
- » Supporta DHCP (client/ server)
- » Supporta PPPoE (DSL), DHCP (cable) ed IP statico



- » VPN pass-through: protocollo PPTP » Certificazioni: FCC Class B, CE, RoHS

#### Wireless

- » Intervallo di frequenza: 2,4 2,4835GHz
- » Potenza d'uscita: 16dBm +/- 1dBm (300Mbps, 50mW massimi)
- » Distanza massima di copertura: 100m (interni), 600m (esterni)
- » Sicurezza wireless:
- Crittatura WEP (64/ 128 bit), WPA TKIP, WPA2 AES, WPA2 mixed, WPA RADIUS
- Controllo degli accessi client per mezzo di MAC filtering
- » Antenne:
- tre antenne dipolari fisse da 3dBi di guadagno ognuna
- modalita' 2T3R (2 per trasmissione, 3 per ricezione)

#### Alimentazione

- » Trasformatore esterno: 12VDC, 1,0A » Consumo: 6,3 Watts (massimo)

### Contenuto della confezione

- » Router Wireless 802.11n a Banda Larga
- » Manuale utente
- » Cavo di alimentazione
- » Cavo ethernet Cat5 RJ-45: 1,0m







Para mayor información de productos INTELLINET NETWORK SOLUTIONS, consulte a su distribuidor local o visite www.intellinet-network.com.



COPYRIGHT © INTELLINET NETWORK SOLUTIONS

Todos los nombres de productos o servicios aquí mencionados son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. La distribución y la reproducción de este documento, el uso y la divulgación de los contenidos en este documento están prohibidos, a menos que estén expresamente autorizadas.