



AP/Router Wireless 1200AC



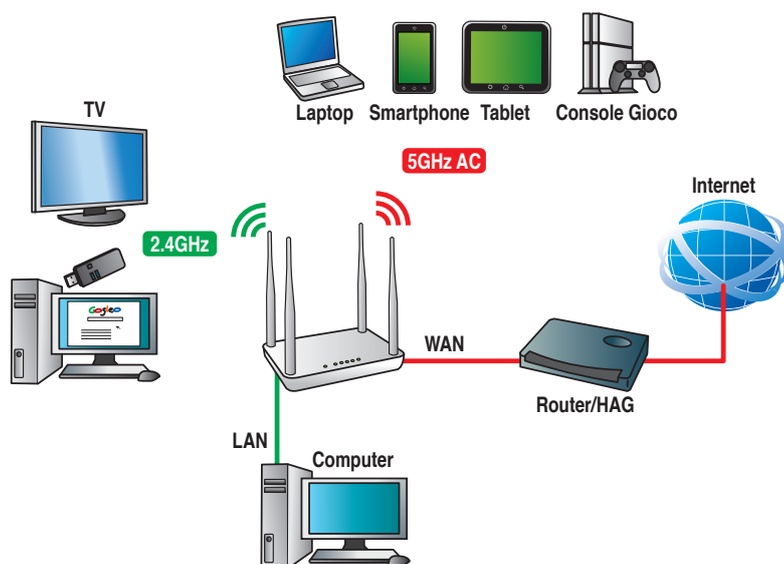
- Access Point Router Wireless 1200AC multifunzione
- Connessioni simultanee 2.4GHz e 5GHz rispettivamente a 300Mbps e 867Mbps per un totale di banda totale disponibile fino a 1.2Gbps
- 4 antenne esterne dual band per connessioni wireless stabili e una copertura ottimale
- Semplice da configurare e adattabile a tutte le esigenze
- Funzione WPS: con la pressione di un tasto la crittografia è configurata

Codice 8E4602
REW1200-J1

8030476006277

REW1200-J1 è un Access Point e Router Wireless di ultima generazione che dispone dello **standard Wi-Fi 802.11ac**, 3 volte più veloce del precedente standard N e fornisce una **velocità di trasferimento dati wireless combinata fino a 1.2Gbps**.

REW1200-J1 è la scelta ottimale per tutte le applicazioni che richiedono un'elevata larghezza di banda come streaming HD, gioco online e connessioni Internet veloci. La copertura Wireless è ideale per appartamenti e uffici di grandi dimensioni. Il **segnale può essere ricevuto anche all'esterno** e su piani diversi.



Può anche essere utilizzato come Access Point, Router Wireless, Repeater o come AP WISP per estendere la copertura della rete wireless esistente oppure come Firewall Gateway per superare il limite di computer utilizzabili con alcuni operatori.

Per aggiungere un dispositivo wireless nella tua rete protetta basterà premere il **tasto WPS** sul router e sul dispositivo.

Potrai far navigare e collegare amici, colleghi e parenti in meno di un secondo, senza comunicare loro le password!

Una ricca dotazione di funzioni avanzate lo rendono adatto per applicazioni domestiche e Office.



CARATTERISTICHE TECNICHE

WIRELESS

- Standard : IEEE 802.11n/g/b 2.4GHz e IEEE 802.11ac/n/a 5GHz
- Gamma di frequenze (GHz): 2.4GHz e 5GHz
- Modalità d'uso: impostabile come Access Point, Router, Repeater WISP, Client e Client WISP
- Sicurezza Wireless: chiave personalizzabile per 64/128bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Pulsante WPS per programmazione semplificata
- Funzioni: abilitazione/Blocco del wireless, controllo accessi da wireless
- Sensibilità di ricezione: 11b 1M -92dBm@8%, 11M -87dBm @8% PER, 11g 54M -72dBm@8% PER, 11n 72.2M -68dBm@8% PER, 150M -68dBm@8% PER, 270M -68dBm@10% PER
- Antenne: 4 fisse, omnidirezionali da 5dbi

WIRED

- Standard: IEEE 802.3/3U
- Interfacce: 1x 10/100Mbps come porta WAN, 4 x 10/100Mbps come porte LAN

FUNZIONI AVANZATE

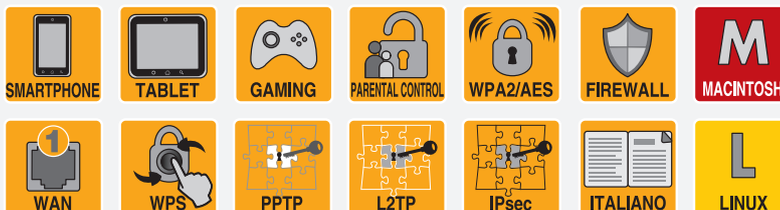
- Tipo di connessione WAN: Dynamic IP, PPPoE, Static IP
- Protocolli IP di LAN e WAN in formato IPv4 e IPv6
- DHCP: DHCP server interno, Lista dei dispositivi con IP assegnato, Possibilità di attribuire indirizzi IP fissi
- Virtual Server: Port Forwarding, DMZ Host
- Parental Control: Filtro attivabile per Client, Filtro attivabile per indirizzo Mac, Filtro attivabile per siti Web
- Dynamic DNS: No-IP, dyndns
- VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec
- Management: da interfaccia Web sia in locale che in remoto con protezione accessi mediante password
- Altre funzioni avanzate: Wake on Lan, Log di sistema, Statistiche traffico
- Alimentazione: 12Vdc 1A tramite adattatore di rete
- Dimensioni (L*P*A) mm: 185 x 135 x 45
- Temperatura in esercizio: 0°C~40°C
- Temperatura di immagazzinaggio: -40°C~70°C
- Umidità in esercizio: 10%~90% non condensante
- Umidità di immagazzinaggio: 5%~90% non condensante
- Certificazioni: CE, RoHS
- Garanzia: 24 mesi

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 8E4602 REW1200-J1 Router wireless
- Adattatore di rete
- Cavo Ethernet
- Guida rapida
- CD ROM

PRODOTTI CORRELATI

- 8E4550 Chiavetta USB 300N
- 8E4576 Repeater Wireless 750AC
- 8E4574 Chiavetta USB 600AC



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



Noi ti portiamo **sempre** on-line!