

Dual Band Repeater 750

Potenzia la tua rete Wi-Fi!



Hai difficoltà ad avere un solido segnale Wi-Fi in alcune parti della tua casa?

Il Dual Band Repeater 750 di STRONG è la perfetta soluzione per estendere la copertura del tuo modem 802.11ac o router in pochi minuti. Con una velocità massima di 750 Mbit/s il Dual Band Repeater 750 è uno dei più piccoli e potenti Ripetitori 802.11ac dual band con presa e muro.

Il sistema di 3 antenne esterne regolabili combinate con le funzioni avanzate 802.11ac potenzierà ed amplierà una copertura Wi-Fi affidabile nella vostra casa.

Il Dual Band Repeater 750 può essere configurato come un ottimo 802.11ac Access Point Dual Band o Router per potenziare immediatamente il Wi-Fi del vostro modem single band senza sostituirlo con uno nuovo.

Wi-Fi performance



- 802.11ac Wi-Fi standard
- Velocità fino a 750 Mbit/s
- Dual Band concurrent Repeater
- Standard Supportati: 802.11ac/n/b/g/a
- 300 Mbit/s @ 2.4 GHz + 433 Mbit/s @ 5 GHz
- Lavora con ogni modem o router standard

Copertura & Affidabilità



- 3x antenne esterne regolabili per una massima copertura e affidabilità
- Sistema Smart LED per un posizionamento ottimale del ripetitore
- Modalità operative: Universal Repeater/Access Point/Router operational modes

Sicurezza



- WPA/WPA2 per un altissimo livello di sicurezza Wi-Fi
- Tasti Connect & Secure per una facile installazione ed una massima protezione di Rete
- Tasto Accensione/ Spegnimento

Connessioni



- 1x porta Ethernet LAN per connettere ogni computer, set-top-box, Smart TV, game console,...
- 1x porta Ethernet WAN/LAN per connettere il modem ad uso Access Point/Router
- La porta Ethernet WAN/LAN può essere usata come seconda porta LAN in modalità Ripetitore

Dual Band Repeater 750

Wi-Fi

| | |
|-------------------|--|
| Frequenze | 2.4 GHz e 5 GHz concurrent |
| Standards | IEEE 802.11ac/n/a 5GHz IEEE 802.11n/g/b 2.4GHz |
| Signal Rate | 5 GHz: Up to 433 Mbit/s 2.4 GHz: Up to 300 Mbit/s |
| Sicurezza | WEP, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA-Personal/WPA2-Personal mixed mode |
| Antenna | 3x 3 dBi omnidirezionale, regolabile |
| Transmit Power | Europa: <20 dBm (2.4 GHz), <23 dBm (5 GHz) |
| Canali Supportati | 5 GHz: 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112 2.4 GHz: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 |
| Funzioni | Enable/Disable, Transmit Beamforming, Client Isolation |

Hardware

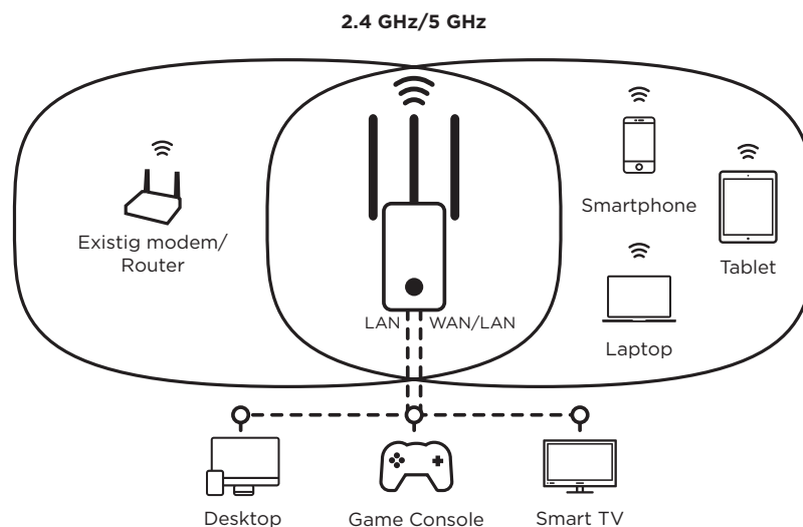
| | |
|----------------|---|
| Porte Ethernet | 1x 10/100 Mbit/s LAN port (Auto MDI/MDIX) 1x 10/100 Mbit/s WAN/LAN port (Auto MDI/MDIX) |
| Tasti | Accensione/Spengimento, Selettore di modalità (Repeater/Access Point/Router), Connect & Secure, Reset |
| LEDs | Power, 3x Wi-Fi Smart LEDs, WAN, LAN, Connect & Secure |
| Alimentazione | Interna, 100-240 V, 50/60 Hz, 0.3 A |
| Standards | IEEE 802.11ac/n/g/b/a, IEEE 802.3, IEEE 802.3u |

Software

| | |
|-----------------------|---|
| Configuration Wizards | Repeater, Router, Access Point |
| WAN Type | Dynamic IP, Static IP, PPPoE |
| DHCP | Auto, Server, Client |
| Management | Web User Interface, Time Settings, Configuration Backup/Restore, Firmware Upgrade |
| Protocollo Internet | IPv4 |

Altre specifiche

| | |
|------------------------|--|
| Certificazioni | CE |
| Contenuto confezione | REPEATER750v2 Cavo Ethernet Istruzioni Installazione Certificato di garanzia |
| System requirements | Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X, Linux, Internet Browser |
| Ambiente | Temperatura di esercizio: 0° C ~ +40° C Temperatura stoccaggio: -10° C ~ +70° C Umidità di esercizio: 10%~90% non-condensing Umidità Stoccaggio: 10%~90% non-condensing |
| Dimensioni (W x D x H) | 80 x 72 x 164 mm |
| Peso | 0.11 kg |



EAN REPEATER750v2 : 9120072373831
PCB : 10 pcs