



Il nuovo router wireless 7390 sfoggia l'inconfondibile livrea rossa e argento dei prodotti FRITZ!Box.

ROUTER WIRELESS

AVM FRITZ!Box WLAN 7390



259 € È arrivato il router wireless con modem integrato che stavamo tutti aspettando!

INFORMAZIONI

Produttore: AVM
www.fritzbox.eu

CARATTERISTICHE

Wireless: 802.11n, g, b e a
Collegamenti: 2,4 GHz e 5 GHz simultanei, base DECT integrata
Dimensioni: 21x15,5x2,5 cm

PRO E CONTRO

- ⊕ Doppia banda in simultanea
- ⊕ Molto veloce
- ⊕ Tante funzioni extra
- ⊖ Costoso

VERDETTO



“Veloce e ricco di funzioni, questo router wireless può fare la differenza nell'uso della rete”.

Quando acquistiamo un nuovo router wireless, potremmo essere tentati di scegliere quello meno costoso tra i tanti prodotti sugli scaffali, visto che possono sembrare tutti uguali, ma sarebbe un errore. Il nuovo FRITZ!Box è una delle scelte migliori in questo campo: non solo è un eccellente router wireless con il modem ADSL integrato, ma funziona anche come base per un massimo di sei telefoni cordless, con la possibilità di ricevere fax. Il modello 7390 è il primo router wireless di FRITZ!Box che gestisce in simultanea le due frequenze a 2,4 GHz e 5 GHz. Questo permette di utilizzare per esempio la

banda a 5 GHz, che è più veloce e di norma subisce meno interferenze, per collegare un dispositivo prioritario, come il Mac principale, tenendo quella

del traffico Internet sia dei trasferimenti locali. Copiare un file da un MacBook a un disco fisso esterno collegato al router ha richiesto la metà del tempo rispetto

“Oltre a funzionare come router wireless e modem per Internet, gestisce fino a sei telefoni cordless”

a 2,4 GHz per gli altri elementi. Sono pochi i router wireless dotati di questa funzione, che invece si rivela essenziale quando abbiamo a che fare con numerosi dispositivi WiFi. Non è però l'unico asso nella manica: il FRITZ!Box WLAN 7390 sfrutta diverse tecnologie per migliorare le prestazioni sia

a quanto ottenuto dal modello precedente, il FRITZ!Box 7270, che già vantava un'ottima velocità. Ottimo anche il sistema di priorità, che permette di stabilire quali tipologie di connessioni devono ricevere più banda. Le due porte USB del router permettono di collegare unità

esterne per l'archiviazione, trasformando un comune disco fisso in un NAS, oltre a condividere stampanti USB. Grazie alla compatibilità con uPnP e ai 512 MB di memoria interna, è anche perfetto per la trasmissione in streaming di audio e video. Si comporta bene con la funzione *Back to my Mac* di MobileMe e permette di gestire degli “ospiti”, in grado di accedere a Internet ma non di vedere gli altri computer della rete. Il prezzo di 259 euro appare senza dubbio elevato quando in commercio troviamo dispositivi all'apparenza simili che costano anche 50 euro, ma le funzioni e la qualità lo rendono un affare. ●