



Router Wi-Fi 4G VoLTE SIM Con 2 Porte Switch

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

TN150035

6932849408386

GBC



Descrizione Prodotto

Il 4G06 è il router N300 Wi-Fi 4G VoLTE di casa Tenda che permette di utilizzare la connessione Internet ad alta velocità semplicemente inserendo una scheda SIM. Il router è dotato di una potente CPU funzionante a 880 MHz prodotta con processo a 28nm e supporta la tecnologia VoLTE; quindi collegando un telefono digitale fisso o wireless è possibile effettuare chiamate anche mentre si sta navigando (verificare che il proprio operatore mobile supporti la funzionalità VoLTE). Grazie alle sue caratteristiche, il 4G06 riesce a soddisfare le esigenze di tutti. Il suo design unico ed elegante lo rende anche un oggetto da arredamento per la tua casa o ufficio.

Grazie alla connettività 4G LTE, Tenda 4G06 consente di sfruttare l'accesso a Internet dove la connessione cablata non arriva o non si desidera implementare, rivelandosi la scelta ideale per aree remote come rurali, temporary store, case vacanza, ecc.

Basato sulla rete IP Multimedia Subsystem (IMS), con specifici profili per controllare i media di servizio vocale sul servizio wireless a banda larga 4G LTE.

Il segnale wireless di Tenda 4G06 è ottimizzato grazie alla tecnologia Beamforming+ e le antenne ad alto guadagno di potenza su banda 2.4 GHz ampliano la copertura del Wi-Fi.

Grazie alla potenza del processore funzionante a 880 MHz e prodotto con processo a 28nm, la connessione può supportare fino a 32 dispositivi.

Accesso immediato alla connettività mobile tramite Mini SIM abilitata al traffico dati.

Hardware

Categoria 4G: LTE CAT.4

Standard 4G/3G: FDD

LTE, TDD-LTE, WCDMA, GSM

Velocità massima 4G: DL:150Mbps, UL:50Mbps

Standard Wi-Fi: 802.11b/g/n

Frequenza Wi-Fi: 2.4GHz

Velocità Wi-Fi: 2.4GHz:300Mbps

Potenza di trasmissione: 2.4GHz: up to 20dBm

Interfacce: 1 porta 10/100 Mbps LAN/WAN, 1

porta 10/100 Mbps LAN, 1 porta telefonica, 1

slot SIM 2FF

Pulsante: Alimentazione on/off, WPS/Ripristino

Antenna: 2 antenne rimovibili 4G/3G/2G, 2

antenne interne Wi-Fi

Indicatore LED: Accensione, Wi-Fi, LAN,

Internet, Potenza del segnale 4G/3G/2G (3

tacche)

Dimensione: 185x126x60mm

Peso: Circa 252 grammi

Alimentazione elettrica: Adattatore di

alimentazione: alimentazione in ingresso CA

100 V-240 V 50/60 Hz, alimentazione in uscita:

CC 12 V = 1 A

Software

Tipologia WAN: 4G/3G/2G o via cavo

Servizio voce: VoLTE/CSFB

Funzioni Wi-Fi: Nome Wi-Fi Broadcast and Hide

Wi-Fi 5GHz preferita: N/A

Descrizione Prodotto

Il 4G06 è il router N300 Wi-Fi 4G VoLTE di casa Tenda che permette di utilizzare la connessione Internet ad alta velocità semplicemente inserendo una scheda SIM. Il router è dotato di una potente CPU funzionante a 880 MHz prodotta con processo a 28nm e supporta la tecnologia VoLTE; quindi collegando un telefono digitale fisso o wireless è possibile effettuare chiamate anche mentre si sta navigando (verificare che il proprio operatore mobile supporti la funzionalità VoLTE). Grazie alle sue caratteristiche, il 4G06 riesce a soddisfare le esigenze di tutti. Il suo design unico ed elegante lo rende anche un oggetto da arredamento per la tua casa o ufficio.

Grazie alla connettività 4G LTE, Tenda 4G06 consente di sfruttare l'accesso a Internet dove la connessione cablata non arriva o non si desidera implementare, rivelandosi la scelta ideale per aree remote come rurali, temporary store, case vacanza, ecc.

Basato sulla rete IP Multimedia Subsystem (IMS), con specifici profili per controllare i media di servizio vocale sul servizio wireless a banda larga 4G LTE.

Il segnale wireless di Tenda 4G06 è ottimizzato grazie alla tecnologia Beamforming+ e le antenne ad alto guadagno di potenza su banda 2.4 GHz ampliano la copertura del Wi-Fi.

Grazie alla potenza del processore funzionante a 880 MHz e prodotto con processo a 28nm, la connessione può supportare fino a 32 dispositivi.

Accesso immediato alla connettività mobile tramite Mini SIM abilitata al traffico dati.

Hardware

Categoria 4G: LTE CAT.4

Standard 4G/3G: FDD LTE, TDD-LTE, WCDMA, GSM

Velocità massima 4G: DL:150Mbps, UL:50Mbps

Standard Wi-Fi: 802.11b/g/n

Frequenza Wi-Fi: 2.4GHz

Velocità Wi-Fi: 2.4GHz:300Mbps

Potenza di trasmissione: 2.4GHz:up to 20dBm

Interfacce: 1 porta 10/100 Mbps LAN/WAN, 1 porta 10/100 Mbps LAN, 1 porta telefonica, 1 slot SIM 2FF

Pulsante: Alimentazione on/off, WPS/Ripristino

Antenna: 2 antenne rimovibili 4G/3G/2G, 2 antenne interne Wi-Fi

Indicatore LED: Accensione, Wi-Fi, LAN, Internet, Potenza del segnale 4G/3G/2G (3 tacche)

Dimensione: 185x126x60mm

Peso: Circa 252 grammi

Alimentazione elettrica: Adattatore di alimentazione: alimentazione in ingresso CA 100 V-240 V 50/60 Hz, alimentazione in uscita: CC 12 V = 1 A

Software

Tipologia WAN: 4G/3G/2G o via cavo

Servizio voce: VoLTE/CSFB

Funzioni Wi-Fi: Nome Wi-Fi Broadcast and Hide

Wi-Fi 5GHz preferita: N/A