

Modello: OMADA 4G+ CAT6 AX3000 GIGABIT VPN GATEWAY WITH 4-P

Codice: ER706WP-4G



image not found or type unknown



DESCRIZIONE

OMADA 4G+ CAT6 AX3000 GIGABIT VPN GATEWAY WITH 4-P

TP-Link ER706WP-4G. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 300 Mbit/s, Modulazione: OFDMA. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Supporto VPN: IPsec VPN PPTP VPN L2TP VPN OpenVPN WireGuard VPN. Generazione di reti mobili: 4G, Bande 4G supportate:

800,850,900,1500,1700,1800,1900,2000,2300,2400,2500,2600,3400,3500,3600,3700 MHz, Tipologia SIM card: NanoSIM. Algoritmi di sicurezza supportati: IPSec, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA, WPA2, WPA3-Personal, Funzionalità NAT: DHCP, PPPoE, L2TP, PPTP

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	35
Larghezza (mm):	226
Profondità (mm):	131

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Antenna inclusa:	true
------------------	------

ANTENNA

Antenna/Antenne staccabile/staccabili:	true
Design dell'antenna:	External
Qualità dell'antenna:	5
Tipo di direzione dell'antenna:	Directional

COLLEGAMENTO IN RETE

Assegnazione VLAN basata su SSID:	true
Cliente DHCP:	true
Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Instradamento statico:	true
Passthrough VPN:	true
Quantità tunnel VPN:	50
Supporto Dual SIM:	true
Supporto VPN:	IPsec VPN PPTP VPN L2TP VPN OpenVPN WireGuard VPN
Tipo di interfaccia LAN Ethernet:	

Tipologia SIM card:

NanoSIM

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Banda Wi-Fi:

Dual-band (2.4 GHz / 5 GHz)

Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) (Mbit/s):

300

SICUREZZA

Filtraggio URL:

true

Filtro:

true

NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete):

true

CARATTERISTICHE

Funzionalità NAT:

DHCP, PPPoE, L2TP, PPTP

Memoria flash (MB):

256

Port forwarding:

true

Tipo di prodotto:

Desktop/pole router

Tipo di RAM:

DDR4

RETI MOBILI

Generazione di reti mobili:

4G

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:

true

Tasto reset:

true

Tecnologia Intelligent Mesh:

true

Tecnologia MU-MIMO:

true

DESIGN

Indicatori LED:

LTE,Power,Status,System,WLAN

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-40 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

10 - 90%

Umidità:

5 - 90%

PRESTAZIONE

Livello di guadagno dell'antenna (max) (dBi):

4.5

Montabile a parete:

true

RAM installata (MB):

512

CONNESSIONE WAN

Modem USB compatibile con 3G/4G:

true

Slot per scheda SIM:

true

Tipo di connessione WAN:

RJ-45

WAN DSL:

true

WAN Ethernet:

true

CONNETTIVITÀ

Porta USB:

true

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):

5

PROTOCOLLI

Server DHCP:

true

MESSAGGISTICA

Short Message Service (SMS):

false

GESTIONE ENERGETICA

Supporto Power over Ethernet (PoE):

true

Tipologia alimentazione:

DC,PoE