

Modello: OMADA 4G+ CAT6 GIGABIT RACKMOUNT DSL GATEWAY, 1

Codice: DR3220V-4G



DESCRIZIONE

OMADA 4G+ CAT6 GIGABIT RACKMOUNT DSL GATEWAY, 1

TP-Link Omada DR3220v-4G. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 2402 Mbit/s, Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal. Codec voce: G.711a, G.711ulaw, G.722, G.726, G.729ab

CARATTERISTICHE

SICUREZZA

Accesso ospite:	true
Filtraggio URL:	true
Lista di controllo accesso (ACL):	true
NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete):	true
Supporto DMZ:	true

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Adattatore AC/DC:	true
Antenna inclusa:	true

CARATTERISTICHE DSL

ADSL:	true
ADSL2:	true
ADSL2+:	true
VDSL2:	true

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	35
Larghezza (mm):	226
Profondità (mm):	131
Tipo di imballo:	Box

ANTENNA

Antenna/Antenne staccabile/staccabili:	true
--	------

Design dell'antenna:	External
Qualità dell'antenna:	3

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Banda Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz / 5 GHz)
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda) (Mbit/s):	574
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda) (Mbit/s):	2402
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) (Mbit/s):	2402

COLLEGAMENTO IN RETE

Cliente DHCP:	true
Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Instradamento statico:	true
Port Triggering:	true
Routing basato su criteri:	true
Sistema di bilanciamento carico:	true
Supporto qualità del servizio (QoS):	true
Supporto VPN:	IPSec, PPTP, L2TP, OpenVPN, WireGuard, GRE, SSL VPN
Tipo di interfaccia LAN Ethernet:	Gigabit Ethernet
Universal Plug and Play (UPnP):	true

GESTIONE ENERGETICA

Corrente d'uscita (A):	3.3
Tipologia alimentazione:	AC

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:	true
Registro evento di sistema:	true
Tasto reset:	true
Tecnologia MU-MIMO:	true

DESIGN

Indicatori LED:	DSL,LAN,USB,WLAN
Spia:	true

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%

CONNETTIVITÀ

Jack DC-in:	true
Porta USB:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	4
Quantità porte RJ-11:	3

PRESTAZIONE

Livello di guadagno dell'antenna (max) (dBi):	4.5
Montabile a parete:	true
Server FTP integrato:	

true

Tecnologia di cablaggio:

10/100/1000Base-T(X)

CONNESSIONE WAN

Modem USB compatibile con 3G/4G:

true

Slot per scheda SIM:

false

Tipo di connessione WAN:

RJ-45

WAN DSL:

true

WAN Ethernet:

true

DATI SU IMBALLAGGIO

Numero di prodotti inclusi (pz):

1

PROTOCOLLI

Server DHCP:

true

CARATTERISTICHE

Tipo di prodotto:

Tabletop router

Voltaggio di uscita:

12 V