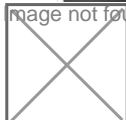


Modello: DUAL-BAND WI-FI SUPER VDSL(VDSL2 PROFILE 35B

Codice: ARCHER VR1210V



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### DUAL-BAND WI-FI SUPER VDSL(VDSL2 PROFILE 35B

TP-Link Archer VR1210v. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 2167 Mbit/s. 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: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Sicurezza firewall: NAT, SPI. Protocollo di commutazione: IPv4, IPv6, Protocollo di routing: RIP-1, RIP-2, Protocolli di gestione: HTTP / HTTPS, SSL. Tipo di prodotto: Router portatile, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: LAN, Collegamento, Potenza, status, WAN

## CARATTERISTICHE

## RETI MOBILI

3G:	true
4G:	true
Generazione di reti mobili:	4G

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Adattatore AC/DC:	true
Manuale dell'utente:	true

## CARATTERISTICHE DSL

ADSL:	true
ADSL2:	true
ADSL2+:	true
Modem interno:	true
VDSL:	true
VDSL2:	true

## DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	80
Larghezza (mm):	214
Profondità (mm):	144.5
Tipo di imballo:	Box

## CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Banda Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz / 5 GHz)
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) (Mbit/s):	2167
Wi-Fi standard:	

**COLLEGAMENTO IN RETE**

Cliente DHCP:	true
Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Protocolli di gestione:	HTTP / HTTPS, SSL
Supporto qualità del servizio (QoS):	true
Supporto VPN:	OpenVPN, PPTP VPN, IPSec VPN
Tipo di interfaccia LAN Ethernet:	Gigabit Ethernet
Universal Plug and Play (UPnP):	true

**ANTENNA**

Design dell'antenna:	Internal
----------------------	----------

**SICUREZZA**

Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI):	true
Filtro:	true
Firewall:	true
NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete):	true
Sicurezza firewall:	NAT, SPI
Supporto DMZ:	true

**ERGONOMIA**

Firmware aggiornabile:	true
Interruttore On/Off:	true

## CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:	true
Sicurezza WPS Push Button:	true
Tasto reset:	true

## DESIGN

Indicatori LED:	LAN,Link,Power,Status,WAN
-----------------	---------------------------

## 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:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	4
Slot per la scheda di memoria:	false

## CONNESSIONE WAN

Modem USB compatibile con 3G/4G:	true
Slot per scheda SIM:	false
WAN DSL:	true
WAN Ethernet:	true

## PRESTAZIONE

Montabile a parete:

true

Tecnologia di cablaggio:

10/100/1000Base-T(X)

## PROTOCOLLI

Protocollo di commutazione:

IPv4, IPv6

Server DHCP:

true

## CARATTERISTICHE

Quantità di canali (canali):

2

Tipo di prodotto:

Portable router

## GESTIONE ENERGETICA

Tipologia alimentazione:

AC