

TP-LINK Omada DR3220v-4G V1 Gateway 1GbE 4G 3G LTE-FDD

Artikelnummer	900044138
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link Omada DR3220v-4G V1 ist ein vielseitiges Gateway, das entwickelt wurde, um Ihr Netzwerk zu Hause oder im Büro zu verbessern. Mit einem leistungsstarken 4G-LTE-Modem und zwei externen Antennen, die eine omnidirektionale Abdeckung bieten, gewährleistet es eine robuste Konnektivität und unterstützt verschiedene VPN-Protokolle wie PPTP, L2TP und OpenVPN, wodurch ein sicherer Fernzugriff mühelos möglich ist. Ausgestattet mit VoIP-Funktionen unterstützt dieses Gateway mehrere Sprachcodecs und Funktionen wie Anrufweiterleitung und Voicemail und erweitert so die Kommunikationsmöglichkeiten. Darüber hinaus ist der DR3220v-4G V1 dank seiner Rechenleistung und Umweltbeständigkeit für den zuverlässigen Betrieb unter verschiedenen Betriebsbedingungen ausgelegt und bietet effizientes Datenmanagement und Routing für alle Ihre Geräte.

- **Robuste Konnektivität**

Verfügt über zwei externe Antennen mit 3 dBi Verstärkung und omnidirektionaler Ausrichtung für eine umfassende Abdeckung und konstante Signalstärke.

- **Erweiterte Sicherheit**

Unterstützt mehrere VPN-Protokolle, darunter PPTP, L2TP und OpenVPN, und gewährleistet so sichere Verbindungen für Remote-Benutzer.

- **Leistungsstarke VoIP-Funktionalität**

Bietet eine Vielzahl von Sprachcodecs und Funktionen wie Anrufweiterleitung, Anklopfen und Voicemail und ist damit ideal für eine effiziente Kommunikation.

- **Effiziente Datenverwaltung**

Ausgestattet mit 256 MB Flash-Speicher und 512 MB DDR4-RAM, bietet es eine hohe Datenverarbeitungsgeschwindigkeit und Durchsatzrate für zahlreiche Geräte.

- **Umweltbeständigkeit**

Ausgelegt für den Betrieb in einem Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 bis 90 %, wodurch Zuverlässigkeit unter verschiedenen Bedingungen gewährleistet ist.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x DSL - RJ-11, 2 x FXS - RJ-11, 4 x 1000Base-T - RJ-45, 1 x USB 3.0 - Type A, 1 x 1000Base-T - RJ-45 (WAN / LAN)
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, ARP, NTP, FTP, OpenVPN, HTTPs, HTTP, WireGuard, DDNS, TCP/IP, PPTP, IPv6, IPSec, DNS, UDP, PPPoE, DHCP, DHCPv6
Kapazität - Kapazität	PPTP-VPN-Clients: 10, IPSec VPN-Tunnel: 100, OpenVPN-Tunnel: 55, Gleichzeitige Sitzungen: 150000, SIP-Registrierung: 12, PPTP VPN-Tunnel: 50, L2TP VPN-Tunnel: 50, L2TP-VPN-Clients: 10, SSL-VPN-Tunnels: 50, OpenVPN-Clients: 5, Neue Sitzungen pro Sekunde: 4050
Verschlüsselungsalgorithmus	DES, SHA-1, SSL, 3DES, 384-bit SHA-2, 256-Bit-AES, MD5, IKEv2, 512-Bit SHA-2, 192-Bit AES, 128-Bit AES, IKEv1
Statusanzeiger	DSL, Link/Aktivität, LTE, System, USB, FXS-Leitung
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Flash-Speicher - Installierte Größe	256 MB
Netzwerk - Typ	Gateway
Netzwerk - Formfaktor	Desktop / wall mountable
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos

Weitere Bilder

