

TP-Link Omada 4G+ Cat6 Gigabit Rackmount-DSL-Gateway

DR3220V-4G
EAN 8885020626797



Router Gb 1xW/L 4xGb 4G 1xW/L SFP/RJ45 Combo, 2x NanoSIM Slot

Omada 4G+ Cat6 Gigabit Rackmount-DSL-Gateway PORT: 1 × Gigabit SFP/RJ45 WAN/LAN-Kombianschluss, 4× Gigabit-LAN-Ports, 1 × DSL-Port, 2×FXS-Ports, 1× USB 3.0-Port, 2 Nano-SIM-Steckplätze (4G+ Cat6) GESCHWINDIGKEIT: VDSL Profil 35b 350/60 Mbit/s, 300 Mbit/s LTE Download FUNKTION: Zentralisierte Verwaltung durch Omada SDN Controller, Omada App, Unterstützung für SSL VPN, OpenVPN und Wireguard/ IPsec/ PPTP/ L2TP/ L2TP über IPsec VPN, 4G+ Cat6 LTE, 2× abnehmbare LTE-Antennen, Lastverteilung, Link-Backup, policybasierte Firewall, statisches Routing, Policy Routing, Multi-Net-DHCP, VLAN, stateful ACL, mDNS Repeater, Bridge-VLAN, VoIP, TR-069

Omada 4G+ Cat6 Gigabit Rackmount-DSL-Gateway

- 1 Combo Gigabit SFP/RJ45-Port (1 SFP-WAN/LAN-Port + 1 WAN/LAN-Port)

- 4 × RJ45 Gigabit-LAN-Ports
- 1 DSL-Port
- 2 FXS-Ports
- SIM-Karten-Slot: 1 Dual-SIM Nano SIM-Slot (4G+ Cat6)
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F)
- Lagertemperatur: -40 °C bis 70 °C (-40 °F bis 158 °F)

Lieferumfang

- DR3220v-4G
- Kurze Installationsanleitung
- Stromkabel
- Ethernet-Kabel
- Telefonkabel
- GummifüÙe
- SIM-Karten-Auswurf-Pin
- Rackmount-Kit
- Antennenverlängerungsbasis

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	6	14,16	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00

Weitere Anwendungsbilder:





Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

TP-Link Deutschland GmbH
Am Trippelsberg 100
Düsseldorf, Germany
<https://www.tp-link.com/de/>
support.de@tp-link.com