

Artikelnr.: 387316

## UDM-PRO-MAX - 10-Gbit/s-Cloud-Gateway mit Unterstützung für 200+ UniFi-Geräte

ab **617,51 EUR**

Artikelnr.: 387316  
Versandgewicht: 4.70 kg  
Hersteller: Ubiquiti



### Produktbeschreibung

10-Gbit/s-Cloud-Gateway mit Unterstützung für 200+ UniFi-Geräte / 2.000+ Clients, 5-Gbit/s-IPS-Routing und redundantem NVR-Speicher. Verbesserte Rechenleistung und Speicher für die doppelte UniFi-Geräte- und Client-Kapazität von Dream Machine Pro/SE. Enthält die vollständige UniFi-Anwendungssuite für die Geräteverwaltung- 5-Gbit/s-Routing mit IDS/IPS- (1) 10G SFP+, (8) GbE RJ45 LAN-Ports- (1) 10G SFP+, (1) 2.5 GbE RJ45 WAN-Ports- (2) 3,5" NVR-Festplatteneinschübe mit RAID-Datensicherung- Integrierte 128 GB SSD für NVR-Erkennungsaufnahmen- 1,3" Touchscreen Technische Daten- Mechanisch- Abmessungen 442,4 x 43,7 x 285,6 mm (17,4 x 1,7 x 11,2")- Gewicht 4,7 kg (10,4 lb)- Gehäusematerial Aluminium CNC, SGCC-Stahl- Befestigungsmaterial SGCC-Stahl Hardware- Prozessor Quad-Core ARM® Cortex®-A57 mit 2,0 GHz- System Speicher 8GB DDR4- On-Board-Speicher 32 GB eMMC Integrierte 128 GB SSD Verwaltungsschnittstelle- Ethernet- Bluetooth Netzwerkschnittstelle- LAN: (8) GbE RJ45 Ports (1) 10G SFP+ Port- WAN: (1) 2,5 GbE RJ45-Anschluss (1) 10G SFP+-Anschluss- IDS/IPS-Durchsatz 5 Gbps\*\* Mit iPerf3 gemessen. Stromversorgung- (1) Universeller AC-Eingang, 100-240V AC, 2A Max, 50/60 Hz- (1) USP-RPS DC-Eingang, 12V DC, 4,6A- Stromversorgung AC/DC, intern, 100W- Unterstützter Spannungsbereich 100-240V AC- Max. Leistungsaufnahme 60W- ESD/EMP-Schutz Luft: ± 15kV, Kontakt: ± 8kV- LCM-Anzeige (1) 1,3" Touchscreen- Taste Werksreset- Betriebstemperatur -10° bis 40° C (14° bis 104° F)- Luftfeuchtigkeit im Betrieb 5 bis 95% nicht kondensierend- Zertifizierungen CE, FCC, IC Gateway-Funktionen Leistung- Redundantes WAN mit Failover und Lastausgleich- WiFi QoS mit UniFi APs- Application, Domain- und länderbasierter QoS- Anwendungs- und Gerätetyp-Identifikation- Zusätzliches Internet-Failover mit LTE-Backup- Internet-Qualität und Ausfallberichte Sicherheit der nächsten Generation- Anwendungsspezifische Firewall-Regeln- Signaturbasierte IPS/IDS-Bedrohungserkennung- Content, Länder-, Domain- und Werbefilterung- VLAN-/Subnetz-basierte Verkehrssegmentierung- Vollständige Stateful-Firewall Erweiterte Netzwerke- Lizenzfreies SD-WAN- WireGuard, L2TP- und OpenVPN-Server- OpenVPN-Client- OpenVPN und IPsec Site-to-Site-VPN- Teleport und Identity VPN mit einem Klick- Richtlinienbasiertes WAN- und VPN-Routing- DHCP-Relay- Anpassbarer DHCP-Server- IGMP-Proxy- IPv6 ISP-Unterstützung LEDs- Ethernet Green: Link/Aktivität- SFP+ Grün: Link/Aktivität- HDD- Weiß: Festplattenaktivität- Gelb: Festplattenfehler- RPS Blau: bereit

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

