

Ubiquiti UniFi Dream Machine Pro - Sicherheitsgerät

10GbE - 1U

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UDM-Pro-EU
EAN/UPC	0817882027373



Beschreibung

UniFi Dream Machine Pro ist eine All-in-One-Appliance für Unternehmensnetzwerke. UDM-Pro integriert UniFi-Controller mit einem Sicherheitsgateway.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Dream Machine Pro - Sicherheitsgerät
Gerätetyp	Sicherheitsgerät
Formfaktor	Extern - 1U
Lokalisierung	Europa
Prozessor	1 x ARM Cortex-A57 1.7 GHz
RAM	4 GB
Flash-Speicher	16 GB
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Leistung	IPS-Durchsatz: 3,5 Gbit/s Intrusion Detection-Leistung: 3,5 Gbit/s
Zubehör im Lieferumfang	4 Gummifüße, 2 Regal-Montageklammern, Sicherheitsschraube, Muttern, 16 Schrauben
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Optional
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.24 cm x 28.56 cm x 4.37 cm
Gewicht	3.9 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Sicherheitsgerät
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Integrierte Peripheriegeräte	1,3"-Touchscreen-Display
Breite	44.24 cm

Tiefe	28.56 cm
Höhe	4.37 cm
Gewicht	3.9 kg
Lokalisierung	Europa
Prozessor / Arbeitsspeicher / Speicherkapazität	
Installierte Prozessoren	1 x ARM Cortex-A57 1.7 GHz
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM	4 GB DDR4 SDRAM
Flash-Speicher	16 GB
Netzwerk	
Formfaktor	Extern
Anschluss technik	Kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Switching-Protokoll	Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	DNS
Leistung	IPS-Durchsatz: 3,5 Gbit/s Intrusion Detection-Leistung: 3,5 Gbit/s
Statusanzeiger	HDD-Aktivität, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, firewall, Layer 2 switching, VLAN-Unterstützung, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Inhaltsfilterung, Intrusion Detection System (IDS), Intrusion Prevention System (IPS), IP-Adressenfilterung, Deep Packet Inspection (DPI), Spanning Tree Protocol (STP) Support, Quality of Service (QoS), Jumbo-Frames-Support, VPN-Server, Storm Control, doppelte WAN-Ausfallsicherung, Bluetooth-Verwaltung, 12KV ESD Protector (Kontaktentladung), 16KV ESD Protector (Luftspaltentladung)
Authentifizierungsmethode	RADIUS
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1x
Erweiterung/Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern - 3.5" (8.9 cm)
Schnittstellen	8 x 1000Base-T - RJ-45 1 x 1000Base-T - RJ-45 (WAN) 1 x 1Gb Ethernet/10Gb Ethernet - SFP+ 1 x 1Gb Ethernet/10Gb Ethernet - SFP+ (WAN)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	4 Gummifüße, 2 Regal-Montageklammern, Sicherheitsschraube, Muttern, 16 Schrauben
Kennzeichnung	IC, FCC
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Redundante Stromversorgung	Optional
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	33 Watt

Gestellte Leistung	50 Watt
	Software / Systemanforderungen
Bereitgestelltes Betriebssystem	UniFi OS
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	3.99 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.