

Ubiquiti Networks EdgeRouter ER-X-EU, 5 Ports

UB-EDGE-ROUTER-X
EAN 0810354022197



5-Port Router Managed 1x PassivPoE Passthrough

Ubiquiti Networks stellt den neuen EdgeRouter™ X vor, der Teil der EdgeMAX®-Plattform ist. Der EdgeRouter X kombiniert höchste Zuverlässigkeit mit einem exzellenten Preis-Leistungs-Verhältnis in einem ultra-kompakten Formfaktor. Vielseitig dank PoE: Zur Auswahl stehen zwei Modelle des EdgeRouter X. Das Standardmodell, der ER-X, kann über einen externen Stromadapter oder 24 V passive PoE mit Strom versorgt werden. Eine passive PoE-Passthrough-Option steht zur Unterstützung eines einzelnen airMAX®-Gerätes zur Verfügung. Das SFP-Modell, der ER-X-SFP, wird über einen externen Adapter mit Strom versorgt. Die fünf Gigabit-RJ45-Ports unterstützen 24 V passive PoE im Ausgang für airMAX- oder UniFi®-Geräte, wohingegen der SFP-Port Glasfaser-Konnektivität bietet, um Backhaul-Anwendungen zu unterstützen. Konfigurationsmethoden: Dank der proprietären und intuitiven grafischen Benutzeroberfläche, EdgeOS™, kann jeder EdgeRouter X ganz einfach hinsichtlich Routing, Sicherheit und Steuerung konfiguriert werden, damit Sie Ihr Netzwerk effizient betreiben können. Für erfahrene Netzwerk-Profis gibt es außerdem eine integrierte Kommandozeilenschnittstelle (CLI) für einen schnellen und einfachen Direktzugang mithilfe bekannter Befehle. Intuitive Benutzeroberfläche: Der EdgeRouter X bietet eine grafische Benutzeroberfläche, die für eine komfortable Einrichtung und Steuerung entwickelt wurde. Erreichbar über einen Netzwerk-Port und Web-Browser, bietet die benutzerfreundliche Oberfläche eine intuitive Steuerung mit virtuellen Ansichten der Ports, wobei die physische Konnektivität, die Geschwindigkeit und der Status angezeigt werden. Das Dashboard zeigt detaillierte Statistiken: IP-Informationen, MTU, Übertragungs- und Empfangsgeschwindigkeiten, sowie den Status jeder physikalischen als auch virtuellen Schnittstelle. Leistungsstarke Funktionen: EdgeOS ist ein hochentwickeltes Betriebssystem mit robusten Funktionen, wie z.B.: VLAN-Schnittstellen für Netzwerksegmentation Statische Routen und Unterstützung für Routing-Protokolle: OSPF, RIP und BGP Firewall-Richtlinien und NAT-Regeln DHCP-Services Quality of Service (QoS) Netzwerkadministrations- und Überwachungstools Administratoren- und Betreiber-Accounts Umfangreiche IPv6-Unterstützung Konfiguration über CLI: Die CLI ermöglicht eine schnelle und flexible Konfiguration über die Befehlszeile und bietet folgende Möglichkeiten:

Für Power-User: Konfiguration und Überwachung aller erweiterten Funktionen Direkter Zugang zu Standard-Linux-Tools und Shell-Befehlen CLI-Zugang über den Konsolen-Port, SSH, Telnet und die grafische Benutzeroberfläche Spezifikationen EdgeRouter X (ER-X): (5) Gigabit-RJ45-Ports Passive PoE-Passthrough-Option Stromversorgung über 24 V passive PoE oder Stromadapter Ports konfigurierbar für line-rate, Layer-2-Switching 130 kbps für 64-byte-Pakete 1 Gbps für 1518-byte-Pakete Netzwerkschnittstellen Data/PoE-Eingangs-Port: (1) 10/100/1000 RJ45-Port Data-Ports: (3) 10/100/1000 RJ45-Ports Data/PoE-Passthrough-Port: (1) 10/100/1000 RJ45-Port

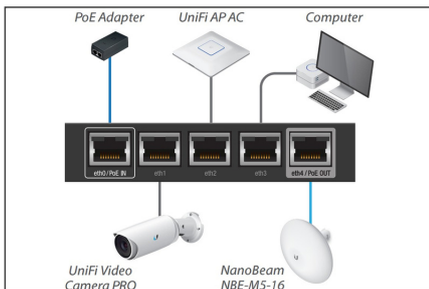
- Maße: 110 x 75 x 22 mm (4.33 x 2.95 x 0.87")
- Gewicht: 175 g (6.17 oz)
- Max. Stromverbrauch: 5 W
- Leistungsaufnahme: 12 V DC, 0.5 A Stromadapter (inklusive) oder 24 V Passive PoE
- Stromversorgung: Externer AC/DC-Adapter
- Unterstützter Spannungsbereich: 9 bis 26 V DC
- Knopf: Reset
- LEDs: Power, Ethernet 0-4
- Prozessor: Dual-Core 880 MHz, MIPS1004Kc
- Systemspeicher: 256 MB DDR3 RAM
- Codespeicher: 256 MB NAND
- Zulassungen: CE, FCC, IC
- Wandmontage: Ja
- ESD/EMP-Schutz: Luft: ± 24 kV, Kontakt: ± 24 kV
- Betriebstemperatur: -10°C bis 45°C (14°F bis 113°F)
- Betriebsfeuchtigkeit: 10 bis 90% nicht kondensierend

Merkmale

- Industrielle Nutzung: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Schutz vor Vandalismus: nein
- VLAN: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	1	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	1	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



Verantwortliche Person für die EU

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

Discomp s.r.o
 Dopravní 1218/2a
 Plzeň, Czech Republic
<https://www.discomp.cz/>
info@discomp.cz