

Artikelnr.: UMR-EU

UMR-EU - Ubiquiti UMR, UniFi Mobile Router

ab **199,23 EUR**

Artikelnr.: UMR-EU
Versandgewicht: 0.80 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Verwalteter mobiler WiFi-Router, der Plug-and-Play-Konnektivität in jeder Umgebung ermöglicht. Bringen Sie Ihre eigene Nano-SIM für LTE-Daten mit. LTE Kategorie 4 mobiler WiFi-Router- VPN-Client-Routing- Automatische Ausfallsicherung zwischen LTE und kabelgebundenem WAN- (2) GbE-Ports mit (1) PoE-Ausgang*- Stromversorgung über PoE, USB Typ-C oder 4-polige DC-Strombuchse- Integriertes GPS-Optionales Mobility Cloud-Abonnement***PoE+-Eingang für PoE-Passthrough erforderlich.**Mobility Cloud bietet sicheren Fernzugriff und vollständige Verwaltung über das UniFi Mobility Portal für 2 €/Monat oder 2 £/Monat pro Mobile Router. Mobility Cloud ist nicht erforderlich, wenn Sie Ihre eigene nano-SIM verwenden. Grundlegendes Management, wie z. B. die WiFi-Konfiguration, ist immer mit lokalem Zugriff über die UniFi Mobile App verfügbar, wenn eine Verbindung mit dem WiFi eines Mobile Routers besteht.

Mechanisch:- Abmessungen 220,6 x 89,8 x 28,8 mm (8,7 x 3,5 x 1,1")- Gewicht ohne Halterung: 257 g (9,1 Unzen)- Mit Halterung: 303 g (10,7 oz)- Gehäusematerial: Polycarbonat, Befestigungsmaterialien Wandhalterung: Polycarbonat, DIN-Schienehalterung: StahlHardware:- Prozessor 74 Kc MIPS-Prozessor mit 775 MHz- Speicherinformationen 128 MB DDR2- Verwaltungsschnittstelle Ethernet, WiFi- Netzwerkschnittstelle (2) GbE RJ45 Ports, LTE Kategorie 4 Funk, WiFi 4- PoE-Schnittstelle (1) PoE-Eingang, (1) PoE-Ausgang* (max. 10 W) *Erfordert einen PoE+-Switch oder PoE-Injektor- SIM Nano-SIM- LTE-Bänder B1, B3, B7, B8, 20, B28- 3G-Bänder B1, B8, LTE-Durchsatzgeschwindigkeit* Download 150 Mbit/s / Upload 50 Mbit/s**Die Geschwindigkeit hängt von der Netzabdeckung und der Leistung am Standort des Geräts ab- WiFi-Standards 802.11 b/g/n, WiFi 2.4G, 20/40 MHz- GPS Ja- Antennen (1) Externe LTE-Antenne (Haupt- und Zusatzantenne) mit TS9-Steckern, (1) Interne WiFi-2,4-GHz-Antenne, (1) Interne GPS-Antenne- Stromversorgung UniFi PoE-Switch (48-54 V DC, 0,625 A), USB Typ-C (5 V DC, 3 A), 4-polige ATX-Gleichstrombuchse (9 V DC, 1 A)- Max. Leistungsaufnahme 9W- LCM-Anzeige 1,3"-Bildschirm-Taste Werksreset- Montage DIN-Schiene/Wand (mitgeliefert)- Betriebstemperatur -20 bis 45° C (-4 bis 113° F)- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb 5 bis 95% nicht kondensierend- Zertifizierungen CE, UKCA, GCFUnterstützte WiFi-Datenraten:- 802.11b 1, 2, 5,5, 11 Mbit/s- 802.11g 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbit/s- 802.11n (WiFi 4) 6,5 Mbit/s bis 150 Mbit/s (MCS0 - MCS7, HT 20/40)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

