

Artikelnr.: UACC-LRE

UACC-LRE - Ethernet-Repeater mit großer Reichweite

28,80 EUR

Artikelnr.: UACC-LRE
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

UACC-LRE - Ethernet-Repeater mit großer Reichweite

Der Long-Range Indoor/Outdoor Repeater (UACC LRE) ist ein Gigabit-Adapter, mit dem Sie die Reichweite Ihres Ethernet-Netzwerks einfach und kostengünstig erweitern können. Mit seinen 2x GbE RJ45-Ports kann der UACC LRE 802.3af/at PoE/PoE+ empfangen und bietet gleichzeitig Passthrough PoE Output. Sie können auch mehrere UACC LRE-Adapter miteinander verketteten, um Access Points und Kameras anzuschließen, die weit von Ihrem PoE-Switch entfernt sind. Der UACC LRE bietet außerdem einen Überspannungsschutz von 10kA+ und arbeitet zuverlässig bei extremen Temperaturen (-40°C bis 80°C), um Ihr Equipment vor Wetter- und Stromschäden zu schützen.

Mechanisch

- Abmessungen: 196,5 x 93,5 x 39 mm (7,7 x 3,7 x 1,5")
- Gewicht: 350 g (12,3 Unzen)
- Material des Gehäuses: UV-stabilisiertes Polykarbonat
- Befestigungsmaterial: Rostfreier Stahl
- Witterungsbeständigkeit: IPX5

Hardware:

- Netzwerkschnittstellen: 2x GbE RJ45-Ports
- Stromversorgungsmethode: 802.3af/at PoE/PoE+ 2-paarig (Pins 1, 2+; 3, 6-)
- Max. Leistungsaufnahme (ohne PoE-Ausgang): 1.5 W
- Spannungsbereich: 37 bis 57 V DC
- PoE-Schnittstellen: 1x Passthrough PoE-Ausgang 2-paarig (Pins 1, 2+; 3, 6-)
- ESD/EMP-Schutz: Luft/Kontakt: ±30 kV
- DC-Überschlagsspannung: 90 V bei 100 V/s
- Max. Impuls-Funkenspannung: 700 V bei 1 kV/?s
- Entladungsstrom: 10 kA+
- Modi: Innenbereich mit großer Reichweite; Ethernet-Repeater für den Außenbereich
- Betriebstemperatur: -40°C bis 80°C (-40°F bis 176°F)
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 - 95% nicht kondensierend
- Zertifizierungen: CE, FCC, IC

LEDs

- System: 1x Blau: Strom EIN
- Ethernet: 2x Grün: 1 Gbps, Bernstein: 10/100 Mbps
- PoE: 1x Bernstein: Passthrough PoE Ausgang

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



