

Artikelnr.: GPEN21

GPEN21 - GPEN, fest installierter Smart-PoE-Injektor mit SFP-Gehäuse

29,87 EUR

Artikelnr.: GPEN21
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

GPEN21 - GPEN, fest installierter Smart-PoE-Injektor mit SFP-Gehäuse

Der GPEN21 ist ein intelligenter Strominjektor, der als fortschrittlicher softwaregesteuerter Repeater dient. Er kann nicht nur Ihre Uplink-Geräte über PoE mit Strom versorgen, sondern bietet auch eine Reihe nützlicher Software-Funktionen. Er verfügt über einen Ethernet- und SFP-Port für Glasfaserverbindungen. Kunden können wählen, ob sie das GPEN21 für die Stromversorgung des optischen Moduls für den Uplink zum Provider oder für die Bereitstellung von PoE für die Stromversorgung des Ethernet-Uplinks zum Provider (welche unsere GPeR- und/oder netPower-Produkte nutzen) verwenden möchten. Das GPEN-Gerät kann sicher an einer Wand oder am Kommunikationsschrank befestigt werden. Das Ethernet-Kabel kann je nach Wunsch entweder direkt durch seine untere Kabelöffnung oder in die Wand geführt werden.

Eigenschaften:

- Schnittstellenmanagement und Überwachung
- GPEN-Link-Fehlererkennung
- VLAN-Unterstützung
- SNMP-Berichterstattung
- Grundlegende Gestaltung des Datenverkehrs

- Produktcode: GPEN21
- Anzahl an 1G Ethernet-Ports: 2x
- Anzahl an 1G SFP-Ports: 1x
- Anzahl der DC-Eingänge: 2x (DC-Buchse, PoE-Eingang)
- PoE-Ausgang: Ja, passives PoE bis zu 57 V
- PoE-Eingang: 802.3af/at
- Unterstützte Eingangsspannung: 12 - 57 V
- Maße: 92 x 104 x 24 mm
- Betriebstemperatur: -20°C bis 70°C, getestet

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

