

Artikelnr.: RB750P-PBR2

RB750P-PBR2 - RouterBOARD, Outdoor, 400MHz, 64MB RAM, 5-Ports

ab **57,71 EUR**

Artikelnr.: RB750P-PBR2

Versandgewicht: 0.90 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik RouterBoard RB750P-PBR2 PowerBox Die PowerBOX ist ein Outdoor-Router mit fünf Ethernet-Ports und PoE-Ausgang an vier Ports. Sie können diesen Apparat nutzen, um bis zu vier PoE-fähige Geräte mit Strom zu versorgen, wie zum Beispiel den SXT oder andere. Da die PowerBOX ein wasserfestes Gehäuse für den Außenbereich hat, können Sie es ohne Weiteres an einem Mast oder in anderen Außenumgebungen einsetzen. Diese Einheit hat fünf abgeschirmte Ethernet-Ports, vier davon können PoE-fähige Geräte mit der selben Voltzahl der PowerBOX versorgen (maximaler Ausgang ist 1 A pro Port, maximaler totaler Ausgang ist 2 A). Sie haben also weniger störende Netzteile und Kabel.

Produktspezifikationen

- Produktcode: RB750P-PBR2
- CPU Nominalfrequenz: 400 MHz
- CPU Kernzahl: 1
- RAM-Größe: 64 MB
- 10/100 Ethernet-Ports: 5
- 10/100/1000 Ethernet-Ports: Nein
- MiniPCI Slots: 0
- MiniPCIe Slots: 0
- Anzahl USB-Ports: 0
- Netzteil: 1
- PoE in: Ja
- PoE out: Ja
- Unterstützte Eingangsspannung: 5 - 30 V
- Spannungsüberwachung: Ja
- PCB-Temperaturüberwachung: Ja
- CPU-Temperaturüberwachung: Nein
- Maße: 125 x 178 x 48 mm
- Betriebssystem: RouterOS
- Betriebstemperaturbereich: -35°C .. +70°C
- Lizenzlevel: 4
- Stromüberwachung: Ja
- CPU: AR7241-AH1A-R
- Maximaler Stromverbrauch: 3 W
- SFP-Ports: Nein
- SFP+-Ports: Nein
- Serieller Port: Nein

Lieferumfang

- IEC-Kabel
- DIN-Montage (K-27)
- 24 V/2.5 A Netzteil
- Metallring (1x)
- PoE-Injektor
- Plastik-Kabelbinder

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

