

Mikrotik RB5009UPR+S+IN wired router

Artikel	229879
Herstellernummer	RB5009UPR+S+IN
EAN	4752224007155
Mikrotik	



Zusammenfassung

Mikrotik RB5009UPR+S+IN, 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet, Schwarz

Mikrotik RB5009UPR+S+IN. Netzstandard: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Ethernet Schnittstellen Typ: 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet, Verkabelungstechnologie: 10/100/1000Base-T(X). USB-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Prozessor: 88F7040, Prozessortaktfrequenz: 350 MHz, Interne Speicherkapazität: 1 GB. Produktfarbe: Schwarz. Stromverbrauch (Standardbetrieb): 150 W, Energiequelle: PoE

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur -40 - 60 °C

Design

Produktfarbe Schwarz

Verpackungsdaten

Betriebsanleitung Ja

Energie

Stromverbrauch 150 W

Netzwerk

Netzstandard	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Ethernet Schnittstellen Typ	2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)

WAN-Verbindung

Ethernet-WAN	Nein
DSL-WAN	Nein
SIM-Karten-Slot	Nein
3G/4G USB Modem-Kompatibilität	Nein
SFP-WAN	Nein

Anschlüsse und Schnittstellen

(Standardbetrieb)	
Energiequelle	PoE
Power over Ethernet (PoE)	Ja

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	8
Anzahl Power over Ethernet (PoE) Anschlüsse	8
Menge Modul-Steckplätze SFP+	1
Anzahl der USB-Anschlüsse	1
USB-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Merkmale

Prozessor	88F7040
Prozessortaktfrequenz	350 MHz
Interne Speicherkapazität	1 GB
Speicherkapazität	1024 MB
Spannungsüberwachung	Ja
Temperaturüberwachung	Ja
Installiertes Betriebssystem	RouterOS
Zertifizierung	CE, EAC, ROHS

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.