

Mikrotik CRS354-48P-4S+2Q+RM network switch

Artikel	127890
Herstellernummer	CRS354-48P-4S+2Q+RM
EAN	4752224002273
Mikrotik	



Zusammenfassung

Mikrotik CRS354-48P-4S+2Q+RM, Managed, L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Power over Ethernet (PoE), Rack-Einbau, 1U

Mikrotik CRS354-48P-4S+2Q+RM. Switch-Typ: Managed, Switch-Ebene: L3. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 48, Konsolen-Port: RJ-45. Netzstandard: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Power over Ethernet (PoE). Rack-Einbau, Formfaktor: 1U

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur -20 - 60 °C

Verpackungsdaten

Schrauben enthalten Ja

Zertifikate

Zertifizierung CE/RED, EAC, RoHS

Design

Rack-Einbau Ja
Formfaktor 1U

Netzwerk

Netzstandard IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
10G-Unterstützung Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite 443 mm
Tiefe 382 mm
Höhe 44 mm

Energie

Netzteil enthalten Ja
AC Eingangsspannung 100 - 240 V
Stromverbrauch (Standardbetrieb) 85 W
Stromverbrauch (max.) 800 W

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC
Rackmontageset	Ja

Management-Funktionen

Switch-Typ	Managed
Switch-Ebene	L3

Power over Ethernet (PoE)

Power over Ethernet (PoE)	Ja
Anzahl Power over Ethernet (PoE) Anschlüsse	48
Power over Ethernet (PoE) Spannung	53 V
Power over Ethernet (PoE) Leistung pro Anschluss	30 W

Leistungen

Eingebauter Prozessor	Ja
Prozessor	Qualcomm Atheros QCA9531
Speichertyp	Flash
Speicherkapazität	64 MB
Flash-Speicher	16 MB

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	48
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Fast Ethernet (Kupfer)-Anschlüsse	1
Anzahl Gigabit Ethernet (Kupfer) Anschlüsse	48
Menge Modul-Steckplätze SFP+	4
Anzahl QSFP + Modulsteckplätze	2
Konsolen-Port	RJ-45

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