

# MikroTik Cloud Router Switch L3 verwaltet 24 x 10/100/1000 PoE + 2 x SFP+ an Rack montierbar

<b>Artikelnummer</b>	993729356
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Der sowohl mit SwOS als auch RouterOS betriebene 24-Port Gigabit Ethernet Switch (mit zwei SFP+-Ports), wartet mit vielen Switching-Funktionen auf!

Über die zusätzliche CPU-Einheit ist es dem Anwender möglich, RouterOS auf dem Gerät zu betreiben. Es ist also möglich, einige sehr sinnvolle RouterOS-Funktionen auf dem Switch zu betreiben, über die ein reiner Switch nicht verfügt.

Die "Dual-Boot"-Funktion erlaubt es einem vom Start weg auszuwählen, welches Betriebssystem man bevorzugt. Wenn man nur die Switching-Eigenschaften benötigt, ist es natürlich sinnvoll SwOS zu nutzen.

Mit diesem Gerät hält man alle Funktionalitäten eines managebaren Switches in Händen und darüber hinaus auch mehr: Port-to-Port Forwarding, MAC Filter, VLANs, Mirror Traffic, Bandbreitenbeschränkungen, Anpassung von MAC und IP-Headern.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>RAM - Installierte Größe</b>	512 MB
<b>Software - Typ</b>	MikroTik RouterOS (Lizenzstufe 5)
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	24 x 1000Base-T RJ-45, 1 x seriell RJ-45 PoE-Eingang, 2 x 10GBase-X SFP+
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An Rack montierbar
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	SFP+
<b>Anz. Anschlüsse</b>	24
<b>Ports - Typ</b>	10/100/1000
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	24 Watt
<b>Produkttyp</b>	Switch
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Taktfrequenz</b>	800 MHz
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet

## Weitere Bilder

