MikroTik Desktop Switch 4x 10 Gbit 1x Ports 1 Gbps 4-Port Ethernet Power over Plug and Play Rollen

Artikelnummer 999900828

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der MikroTik CRS304-4XG-IN ist ein leistungsstarker Desktop-Switch, der für anspruchsvolle Netzwerkanforderungen entwickelt wurde. Mit seiner Fähigkeit, bei extremen Temperaturen von -40 °C bis 70 °C zu arbeiten, ist dieses Gerät für Zuverlässigkeit in verschiedenen Umgebungen ausgelegt. Es verfügt über 5 Ports, darunter 4 Ports, die 1/2,5/5/10GBase-T unterstützen, und einen zusätzlichen Port für 10/100/1000 (PoE), wodurch eine schnelle und effiziente Konnektivität für mehrere Geräte gewährleistet ist. Darüber hinaus entspricht der Switch den RoHS- und EAC-Standards und ist somit eine verantwortungsbewusste Wahl für umweltbewusste Verbraucher. Die 512 MB RAM und 32 MB Flash-Speicher sorgen für eine robuste Leistung, während das externe Netzteil und die Betriebsleistung von 21 Watt einen effizienten Energieverbrauch gewährleisten.

- Zuverlässiger Temperaturbereich
 - Entwickelt für den effektiven Einsatz bei Temperaturen von -40 °C bis 70 °C und somit für verschiedene Installationen geeignet.
- Vielseitige Konnektivität
 - Enthält 5 Ports: 4 für Hochgeschwindigkeitsverbindungen mit 1/2,5/5/10 GBase-T und 1 Port für 10/100/1000-Konnektivität mit PoE-Unterstützung.
- Umweltfreundlich
 - Erfüllt die RoHS- und EAC-Normen und spiegelt damit das Engagement für die Minimierung der Umweltbelastung wider.
- Effizientes Energiemanagement
 - Der Betriebsstromverbrauch von 21 Watt gewährleistet Energieeffizienz bei gleichbleibender zuverlässiger Leistung.
- Robuste Verarbeitungsleistung
 - Mit 512 MB RAM und einem Prozessor mit 1,2 GHz Taktfrequenz ermöglicht das Gerät die effektive Verarbeitung mehrerer Aufgaben und Datenübertragungen.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ Switch
Leistungsaufnahme im Betrieb 21 Watt

Ports - Typ 1/2.5/5/10GBase-T

RAM - Installierte Größe 512 MB **Netzwerk - Formfaktor** Desktop

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 4 x 10Gbit-LAN, 1 x 1000Base-T RJ-45 PoE

Farbkategorie Weiß

Ports (zweite) - Typ 10/100/1000 (PoE)

Prozessornummer 98DX2528

Untertyp 10 Gigabit Ethernet

Anz. Anschlüsse 5

Weitere Bilder



