MikroTik RouterBOARD Router 9-Port-Switch 10 GigE für P/N: MTP250-26V94-OD MTP250-53V47-OD XQ+BC0003-XS+ XS+2733LC15D XS+DA0001 XS+DA0003

Artikelnummer 999738155

 Gewicht
 1kg

 Länge
 1mm

 Breite
 1mm

 Höhe
 1mm



Produktbeschreibung

Entdecken Sie das MikroTik RouterBOARD, einen vielseitigen und robusten Router, der die Anforderungen verschiedener Netzwerkumgebungen erfüllt. Dieser Router bietet eine Reihe von Konnektivitätsoptionen, darunter sieben Ethernet-Ports für umfassende kabelgebundene Verbindungen, einen 2,5GBase-T-Port mit PoE-Unterstützung für eine effiziente Stromversorgung und einen 10Gb Ethernet SFP+-Port für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke. Ein USB 3.0-Anschluss erweitert die Konnektivitätsmöglichkeiten zusätzlich. Das MikroTik RouterBOARD wurde für den Einsatz unter extremen Bedingungen entwickelt. Es arbeitet zuverlässig bei Temperaturen von -40°C bis 70°C und erfüllt die IP66- und RoHS-Standards für Umweltverträglichkeit. Mit 1 GB RAM und Flash-Speicher bietet er robuste Datenverarbeitungs- und Speicherkapazität. Dieser Router eignet sich ideal für den Einsatz auf dem Schreibtisch und ist mit einem integrierten 9-Port-Switch und Power-over-Ethernet ausgestattet, was ihn zu einer umfassenden Lösung für Ihre Netzwerkanforderungen macht.

• Robuste Konnektivitätsoptionen

Ausgestattet mit einer Vielzahl von Schnittstellen, darunter Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Ethernet 2,5GBase-T mit PoE-Unterstützung und ein 10Gb Ethernet SFP+ Port, bietet dieser Router vielseitige Konnektivitätslösungen für eine Vielzahl von Anwendungen.

• Verbesserte Haltbarkeit

Das MikroTik RouterBOARD wurde entwickelt, um rauen Umgebungsbedingungen standzuhalten. Es erfüllt die IP66- und RoHS-Normen und gewährleistet den Betrieb bei Temperaturen von -40°C bis 70°C.

• Hochgeschwindigkeitsleistung

Mit 1 GB RAM und Flash-Speicher sowie der Fähigkeit, 10-Gigabit-Ethernet zu unterstützen, bietet dieser Router Hochgeschwindigkeitsdatenverarbeitung und -speicherung für anspruchsvolle Netzwerkumgebungen.

• Integrierte Stromversorgungslösung

Mit Power over Ethernet (PoE) an seinem 2,5 GBase-T-Port vereinfacht der Router die Verkabelung und versorgt PoE-Geräte mit Strom, was die Effizienz von Netzwerkinstallationen erhöht.

Produkteigenschaften

Bereitgestelltes Betriebssystem - MikroTik RouterOS v7

Typ

Netzwerk - Formfaktor Desktop

Bereitgestellte Schnittstelle - 1 x 10Gb Ethernet - SFP+, USB 3.0: 1 x 4-polig USB Typ A, 7 x 10Base-T/100Base-

Schnittstellen TX/1000Base-T - RJ-, 1 x 2.5GBase-T (PoE)

FarbkategorieWeißNetzwerk - TypRouterRAM - Installierte Größe1 GB

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Weitere Bilder



