

# Mikrotik S-RJ10 Datenblatt



MikroTik 6-fach RJ-45-Modul für bis zu 10 Gbit/s

## S-RJ10

Dieses einzigartige Modul eröffnet eine ganze Welt von Highspeed-Konnektivitätsmöglichkeiten und bietet Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s über herkömmliche, vertraute Twisted-Pair-Kabel in Ihren vorhandenen Produkten mit SFP+-Ports. Jedes MikroTik-Gerät mit aktiver Kühlung, das über SFP+-Ports verfügt, kann jetzt ohne Installation einer Glasfaser verwendet werden, schließen Sie einfach den S+RJ10 an und Ihr Netzwerk kann auf 10 Gbit/s aufgerüstet werden, wodurch es für die nächste Generation von RJ45-Hardware bereit ist.

Das S+RJ10-Modul wird auch von Geräten mit passiver Kühlung unterstützt, erfordert jedoch in gleicher Weise eine zusätzliche Kühlung.

Die neueste Version von S+RJ10 enthält "r2" am Ende der Seriennummer. Es kommt mit folgenden Verbesserungen:

- Jumbo-Frames bis zu 10218 Bytes werden jetzt für Raten von 2,5 Gbit/s, 5 Gbit/s und 10 Gbit/s unterstützt;

- Die Meldung der Verbindungsgeschwindigkeit wurde korrigiert - die tatsächliche Verbindungsgeschwindigkeit im Schnittstellenmenü wird aufgelistet. Zuvor wurden Verbindungsgeschwindigkeiten von 100 M/1 G/2,5 G/5 G nicht

korrekt gemeldet;

- DDM- Überwachung (Versorgungsspannung, Modultemperatur) wird jetzt unterstützt.

## Spezifikationen

- Produktcode: S+RJ10
- Stecker: RJ45
- Datenrate: 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1 Gbit/s, 2,5 Gbit/s, 5 Gbit/s, 10 Gbit/s
- Entfernung: bis zu 200m
- IP: IP00
- RAM-Größe: 0 KB
- Speichergröße: 256 KB
- Speichertyp: FLASH
- Getestete Umgebungstemperatur: -20°C bis 60°C

Weitere Spezifikationen dieses S+RJ10 finden Sie auf der MikroTik-Website unten.

[https://mikrotik.com/product/s\\_rj10](https://mikrotik.com/product/s_rj10)

[Jetzt kaufen](#)