

Mikrotik S-3553LC20D Datenblatt



MikroTik Two SFP (1.25G) Modulkit, 20 km, Singlemode

S-3553LC20D

S-3553LC20D ist ein Paar SFP-Transceiver, das S-35LC20D ist ein optisches 1,25-G-Single-Mode-SFP-Modul mit einem LC-Anschluss, T1310nm/R1550nm, das für Verbindungen bis zu 20 km funktioniert und DDM unterstützt. Der S-53LC20D ist ein optischer 1,25-G-Single-Mode-SFP-Transceiver mit einem LC-Anschluss, T1550nm/R1310nm, der für Verbindungen bis zu 20 km geeignet ist und DDM unterstützt.

Die Einheiten sind getestet und kompatibel mit RB260GS, RB2011LS, RB2011LS-IN, RB2011UAS-IN, RB2011UAS-RM, RB2011UAS-2HnD, RB2011UAS-2HnD-IN CCR1036-12G-4S. Die Einheiten sind auch mit Nicht-MikroTik-SFP-Geräten kompatibel.

Spezifikationen

- Produktcode: S-3553LC20D
- Stecker: Single LC UPC
- Datenrate: 1,25 G
- Entfernung: 20 km
- Format: SFP
- Modus: SM

- Geprüfte Umgebungstemperatur: -40 bis +70C
- Wellenlänge: 1310nm/1550nm

Weitere Spezifikationen zu diesem S-3553LC20D finden Sie auf der MikroTik-Website unten.

<https://mikrotik.com/product/S-3553LC20D>

[Jetzt kaufen](#)