

Linksys MFELX1 Datablad



Linksys MFELX1 100Base-LX SMF 1310nm 15km SFP Transceiver Module

MFELX1

Linksys MFELX1 100Base-LX SMF 1310nm 15km SFP Transceiver Module

Cisco Linksys MFELX1 SFP-transceiver stöder upp till 15 km länklängder över singelmodsfiber (SMF) med en våglängd på 1310nm via en LC-kontakt. Med låg strömförbrukning är den hot-swapbara 100BASE SFP-sändtagaren idealisk för Internet Service Provider (ISP) Fast Ethernet-kommunikationslänkar, Enterprise LAN & SAN Networks, Data Center LAN & SAN Networks och andra optiska länkar.

Specifikationer

- Modell: MFELX1
- Beskrivning: 100BASE-LX SFP Transceiver Module (SMF, 1310nm, 15km, LC, DOM)
- Formfaktor: SFP
- Max datahastighet: 100 Mbps
- Våglängd: 1310nm
- Max kabelavstånd: 15 km
- Kontakt: Duplex LC
- Optiska komponenter: FP 1310nm
- Media: SMF
- DOM-stöd: Ja
- Sändningseffekt: -15~-8dBm
- Mottagarens känslighet: <-32,5dBm
- Kommersiellt temperaturområde: 0 till 70°C (32 till 158°F)

