

Arista XVR-00013-02 Datablad



Arista QSFP-40G-PLRL4 XVR-00013-02 40G QSFP+ Transceiver, upp till 1 km över parallell SMF (4x10G LR upp till 1 km) MTP-12

XVR-00013-02

Arista erbjuder en bred portfölj av högpresterande optiska transceivrar och kopparkablar för datacenter- och campusnätverk, med hastigheter från 1G till 800G och räckvidd från 1m till 80km+.

Arista Optics fördelar

- Kvalitet och support: Implementera uppdragskritisk nätverksinfrastruktur med tillförsikt. Fullt uppbackad av Arista Support.
- Snabbare distribution: Eliminera kvalificeringscykler för optik.
- Minska opex: Undvik kostsamma nätverksfel och driftstopp på grund av optikinkompatibilitet eller fel.
- Förenkla inköp: One-stop-shop för optisk och kopparanslutning från 1G till 400G.
- Plug-and-Play-drift: Enkel att använda, full integration med EOS och CloudVision, "det bara fungerar".

Specifikationer

- Märke: Arista
- Modell: QSFP-40G-PLRL4
- P/N: XVR-00013-02
- Beskrivning: 40G QSFP+ Transceiver, upp till 1 km över parallell SMF (4x10G LR upp till 1 km) MTP-12
- Typ: 40GBASE-PLRL4
- Media/räckvidd: 9 μ SMF/1km

