

D-Link DEM-CB300S Gegevensblad



D-Link DEM-CB300S 300 cm 10GbE Direct Attach SFP+ kabel

DEM-CB300S

D-Link DEM-CB300S 300 cm 10GbE Direct Attach SFP+ kabel

Deze 10G Passive SFP+ Twinaxial Direct Attach-kabels zijn ontworpen om verbindingen te ondersteunen voor 10 Gbps Gigabit Ethernet of Gigabit Ethernet-switches met 10 Gbps Gigabit Ethernet-uplink - veel sneller dan SFP die alleen 2,5 Gbps Gigabit Ethernet ondersteunt. Met beschikbare kabelmodellen, waaronder de DEM-CB100S, DEM-CB300S en DEM-CB700S, zijn deze kabels geschikt voor korte afstanden tot 3 meter en ideaal voor zeer kosteneffectieve netwerkconnectiviteit tussen switches en servers in een rack of in aangrenzende rekken. Deze 10G Passive SFP+ Twinaxial Direct Attach-kabels zijn gecertificeerd als compatibel met D-Link-producten om u de beste prestaties en betrouwbaarheid te bieden.

Bespaar op kosten

Deze D-Link 10G passieve SFP+ Twinaxial Direct Attach-kabels hebben aan beide uiteinden SFP+-connectoren, waardoor er geen dure SFP+-transceivers nodig zijn. Dit maakt het kosteneffectiever dan glasvezelkabels die SFP+ transceivers moeten gebruiken.

Ideaal voor operaties met hoge bandbreedte

Deze D-Link 10G Passive SFP+ Twinaxial Direct Attach-kabels ondersteunen snelheden tot 10 Gbps, terwijl ze een lagere latentie en stroomverbruik hebben dan andere kabeltypes zoals 10GBASE-CX4 en CAT6/CAT6A 10GBASE-T. Dit maakt het een optimale oplossing voor het afhandelen van transmissie met hoge bandbreedte over korte afstanden, zoals

binnen energie-efficiënte datacenters.

Verbeterd insteekbaar formaat met kleine vormfactor

Deze D-Link 10G Passive SFP+ Twinaxial Direct Attach-kabels maken gebruik van Enhanced Small Formfactor Pluggable format (SFP+) connectoren. De SFP+-vormfactor is kleiner dan andere vormfactoren zoals Xenpak, X2 en 10G XFP, wat resulteert in lagere kosten, minder stroomonderbrekingen en een hogere poortdichtheid. Ondertussen gebruiken SFP+-connectoren dezelfde ruimte per poort als standaard SFP-connectoren, maar ondersteunen ze hogere datatransmissiesnelheden.

Functies

- SFP+ (Enhanced Small Form-factor Pluggable)
- 10 Gbps Gigabit Ethernet
- Voldoet volledig aan SFP MSA (Multi-Source Agreement), SFF-8431, EIA 364, UL 94

Specificaties

- Compatibel: "DGS-1510-serie DGS-3420-serie DGS-3620-serie DGS-6600-serie DXS-3600-serie"
- Connectortype: SFP+
- Productbeschrijving: 3 m Direct Attach koperen SFP+ 10GbE-kabel
- Kabellengte: 300 cm

[Koop nu](#)