D-Link DGS 712 - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul - GigE - 1000Base-T -RJ-45 - für DES 30XX; DGS 12XX; DXS 1210; Nuclias Cloud-Managed DBS-2000-28, 2000-52; xStack DES-3528



Artikelnummer 991260391

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der D-Link Gigabit 1000Base-T SFP Transceiver DGS-712 passt in Gigabit SFP-Slots verschiedener Switch-Modelle. Dadurch können ungenutzte SFP-Ports für Gigabit Ethernet Twisted-Pair (RJ-45) Verbindungen mit bis zu 100m Kabellänge der Kategorie 5 (oder besser) verwendet werden. Alle D-Link SFP Transceiver sind im laufenden Betrieb wechselbar und entsprechen dem Small Form Factor Pluggable (SFP) Standard sowie der Multi-Source Agreement (MSA) Spezifikation. Produkt-Typ: SFP Modul, Anschluss: SFP / RJ-45, Fasertype: Ethernet Kupferkabel Kategorie 5 oder besser , Geschwindigkeit: 1 Gbit/s, Besonderheiten: bis zu 100m Kabellänge.

Produkteigenschaften

Kompatible Steckplätze 1 x SFP (mini-GBIC)

Netzwerk - TypSFP (Mini-GBIC)-Transceiver-ModulBereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45ProdukttypSFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Stromversorgungsgerät - TypKeine(r)Netzwerk - FormfaktorPlug-in-ModulNetzwerk - AnschlusstechnikKabelgebunden

Weitere Bilder











