



D-Link DEM 431XT - SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE

10GBase-SR - bis zu 300 m - für D-Link Data Center 10; DGS 3630; DXS 1100 - 1210 - 3400 - 3600; Web Smart DXS-1210-12

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DEM-431XT
EAN/UPC	0790069353130

Beschreibung

D-Link DEM 431XT - SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE - 10GBase-SR - bis zu 300 m - für D-Link Data Center 10; DGS 3630; DXS 1100, 1210, 3400, 3600; Web Smart DXS-1210-12

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DEM 431XT - SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-SR
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Data Link Protocol	10 GigE
Maximaler Übertragungsbereich	300 m
Entwickelt für	D-Link Data Center 10GbE Top-of-Rack Switch DXS-3600; DGS 3630-28SC, 3630-28TC, 3630-52TC; DXS 1100-16SC, 1210-16TC, 3400-24SC, 3400-24TC, 3600-16S; Web Smart DXS-1210-12TC; xStack DGS-3620-28PC, DGS-3620-28SC, DGS-3620-28TC, DGS-3620-52P, DGS-3620-52T

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	10GBase-SR
Data Link Protocol	10 GigE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	300 m



Produktzertifizierungen IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3aq

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x Ethernet 10GBase-SR

Kompatible Steckplätze 1 x SFP+

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für D-Link Data Center 10GbE Top-of-Rack Switch DXS-3600 † D-Link DGS 3630-28SC, 3630-28TC, 3630-52TC † D-Link DXS 1100-16SC, 1210-16TC, 3400-24SC, 3400-24TC, 3600-16S † D-Link Web Smart DXS-1210-12TC † D-Link xStack DGS-3620-28PC, DGS-3620-28SC, DGS-3620-28TC, DGS-3620-52P, DGS-3620-52T

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.