

# DIGITUS Cavo DAC SFP+ 10G da 0,5 m

DN-81220  
EAN 4016032445937



**10G SFP+ DAC Cable 0.5m, AWG 30**  
**Allnet, CISCO, Dell, D-Link, Edimax, Etherwan, Fortinet,**

I cavi DAC Digitus® SFP+ 10G sono la connessione ideale tra switch nell'ambiente delle dorsali. I cavi DAC SFP+ 10G supportano le seguenti applicazioni e velocità dati: Ethernet 10G (10,21 Gbps), fibre channel 10G (10,52 Gbps), fibre channel 8G (8,5 Gbps), fibre channel 4G (4,25 Gbps), fibre channel 2G (2,125 Gbps), fibre channel 1G (1,0625 Gbps), Gigabit-Ethernet (1,25 Gbit / s), opzione CPRI 2,3,5,6,7,8, OBSAI RP3 x 2, RP3 x 4, RP x 8. I cavi DAC SFP+ 10G sono compatibili con gli switch di tutti i principali produttori.

**Espandete le vostre connessioni in rame**

- Cavo Twinax AWG 30
- Distanza massima 0,5 m
- Velocità dati supportata 1,0625-10,52 Gbps
- Applicazioni supportate: Ethernet 10G (10,21 Gbps), fibre channel 10G (10,52 Gbps), fibre channel 8G (8,5 Gbps), fibre channel 4G (4,25 Gbps), fibre channel 2G (2,125 Gbps), fibre channel 1G (1,0625 Gbps), Gigabit-Ethernet (1,25 Gbit / s), opzione CPRI 2,3,5,6,7,8, OBSAI RP3 x 2, RP3 x 4, RP x 8

- Compatibile con i seguenti produttori : Allnet, CISCO, 3COM, D-LINK, Dell, Edimax, Etherwan, ENTERASYS, EXTREME, FINISAR, FORCE 10, Fortinet, HUAWEI, IBM, JUNIPER, LINKSYS, NETGEAR, NORTEL, RIVERSTONE, ZTE, ZYXEL
- Supporto DDM/DOM
- Gamma di temperature: 0-70 °C
- Connettori: SFP +
- Potenza: Tensione di alimentazione + 3.3V
- Potenza assorbita: 0,5W
- Tipo di ricetrasmittitore: DAC

**Attributes**

- AWG: 30
- Lunghezza: 0.5 m
- Supporto DDM: sì
- Compatibilità del produttore: Universale (MSA)

**Package contents**

- Cavo DAC SFP+ 10G da 0,5 m
- Guida di avvio rapido

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	1.50	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Packaging Unit Inside	1	0.01	26.00	26.00	2.00	1,352.00
Packaging Unit Single	1	0.01	26.00	26.00	2.00	1,352.00
Net single without Packaging	0	0.09	5.80	1.40	1.10	8.93

More images:

