

# DIGITUS QSFP+ 40G 30m AOC Kabel

DN-81314  
EAN 4016032460169



### QSFP+ 40G 30m AOC Kabel

**Allnet, CISCO, Dell, D-Link, Edimax, Etherwan, Fortinet,**

Die aktiven DIGITUS® 40G QSFP+ AOC Kabel sind eine leistungsstarke, stromsparende Nahbereichsverbindungslösung, die InfiniBand QDR/DDR/SDR, 12.5G/10G/8G/8G/4G/4G/2G Glasfaserkanal, PCIe und SAS unterstützt. Sie sind konform mit dem QSFP MSA und IEEE P802.3ba. Es werden 4 Vollduplex-Kanäle verwendet, wobei jeder Kanal in der Lage ist, Daten mit Geschwindigkeiten von bis zu 11,3Gb/s zu übertragen, was eine aggregierte Rate von 45,2Gb/s ergibt. Die aktiven DIGITUS® 40G QSFP+ AOC Kabel bieten eine erhöhte Portdichte und Kosteneinsparungen im Gesamtsystem.

### Hohe Bandbreite ohne Verzögerungen oder Signalverlust

- 30 m maximale Entfernung
- 2,125-41,2Gbps unterstützte Datenrate
- Unterstützte Anwendungen: 12,5G Fiber Channel, 10G Fiber Channel, 8G Fiber Channel, 4G Fiber Channel und 2G Fiber Channel

- Kompatibel zu folgenden Marken: Allnet, CISCO, 3COM, D-LINK, Dell, Edimax, Etherwan, ENTERASYS, EXTREME, FINISAR, FORCE 10, Fortinet, HUAWEI, IBM, JUNIPER, LINKSYS, NETGEAR, NORTEL, RIVERSTONE, ZTE, ZYXEL
- DDM / DOM-Unterstützung
- Temperaturbereich: 0-70 °C
- Anschlüsse: QSFP
- Leistung: + 3.3V Versorgungsspannung
- Leistungsaufnahme: <1,5W
- Multimode Fiber mit 850nm Wellenlänge
- Länge: 30 m
- DDM Unterstützung: nein
- Ethernet Geschwindigkeit: 40 Gigabit
- Verbindung: QSFP+

### Lieferumfang

- QSFP+ 40G 30m AOC Kabel
- Schnellstartanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	100	1,50	48,00	48,00	38,00	87.552,00
Innen-VPE	1	0,01	26,00	26,00	2,00	1.352,00
Einzel-VPE	1	0,01	26,00	26,00	2,00	1.352,00
Netto einzeln ohne VP	0	3,80	11,04	1,83	1,34	27,14