

DIGITUS Kabel AOC QSFP+ 40G 5 m

DN-81312
EAN 4016032460138



QSFP+ 40G 5m AOC

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

Aktywne kable DIGITUS® 40G QSFP+ AOC to wysokowydajne, energooszczędne łącze bliskiego zasięgu, które obsługuje kanały światłowodowe InfiniBand QDR/DDR/SDR, 12,5G/10G/8G/8G/4G/4G/2G, PCIe i SAS. Są one zgodne z QSFP MSA i IEEE P802.3ba. Wykorzystywane są cztery kanały full-duplex, przy czym każdy kanał może przesyłać dane z szybkością do 11,3 Gb/s, co zapewnia zagregowaną szybkość 45,2 Gb/s. Aktywne kable DIGITUS® 40G QSFP+ AOC zapewniają zwiększoną gęstość portów i oszczędność kosztów w całym systemie.

Duża przepustowość bez opóźnień i utraty sygnału

- Maksymalna odległość 5 m
- Obsługiwana prędkość przesyłu danych 2,125–41,2 Gb/s
- Obsługiwane zastosowania: Kanał światłowodowy 12,5G, kanał światłowodowy 10G, kanał światłowodowy 8G, kanał światłowodowy 4G i kanał światłowodowy 2G

- Zgodne marki: Allnet, CISCO, 3COM, D-LINK, Dell, Edimax, Etherwan, ENTERASYS, EXTREME, FINISAR, FORCE 10, Fortinet, HUAWEI, IBM, JUNIPER, LINKSYS, NETGEAR, NORTEL, RIVERSTONE, ZTE, ZYXEL
- Obsługa DDM/DOM
- Zakres temperatur: 0 to +70 °C
- Złącza: QSFP
- Gniazdo zasilania: napięcie zasilające +3,3 V
- Pobór mocy: <1,5 W
- Długość fali 850 nm wielomodowe włókno światłowodowe
- Długość: 5 m
- Wsparcie DDM: nie
- Szybkość transmisji Ethernet: 40 Gigabit Ethernet
- Typ połączenia: QSFP+

Zawartość opakowania

- Kabel AOC QSFP+ 40G 5 m
- Przewodnik szybkiego startu

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	150	1.50	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.01	26.00	26.00	2.00	1,352.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.01	26.00	26.00	2.00	1,352.00
Netto bez opakowania	1	0.14	11.00	1.80	1.30	0.00