

# DIGITUS Kabel AOC SFP+ 10G 10 m

DN-81231

EAN 4016032460206



## SFP+ 10G 10m AOC

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

Kable DIGITUS® SFP+ 10G AOC stanowią idealne połączenie pomiędzy przełącznikami w obszarze szkieletowym. W przypadku stosowania kabli SFP+ 10G AOC obsługiwane są następujące szybkości transmisji danych i zastosowania: Ethernet 10G (10,21 Gb/s), kanał światłowodowy 10G (10,52 Gb/s), kanał światłowodowy 8G (8,5 Gb/s), kanał światłowodowy 4G (4,25 Gb/s), kanał światłowodowy 2G (2,125 Gb/s), kanał światłowodowy 1G (1,0625 Gb/s), Gigabit Ethernet (1,25 Gb/s), opcja CPRI 2, 3, 5, 6, 7, 8, OBSAI RP3x2, RP3x4, RPx8. Kable SFP+ 10G AOC są kompatybilne z wszystkimi wiodącymi producentami przełączników.

### Duża przepustowość bez opóźnień i utraty sygnału

- Maksymalna odległość 10 m
- Obsługiwana prędkość przesyłu danych 1,0625–10,52 Gb/s
- Obsługiwane zastosowania: Ethernet 10G (10,21 Gb/s), kanał światłowodowy 10G (10,52 Gb/s), kanał światłowodowy 8G (8,5 Gb/s), kanał światłowodowy 4G (4,25 Gb/s), kanał światłowodowy 2G (2,125 Gb/s), kanał światłowodowy 1G (1,0625 Gb/s), Gigabit

Ethernet (1,25 Gb/s), opcja CPRI 2, 3, 5, 6, 7, 8, OBSAI RP3x2, RP3x4, RPx8

- 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: SFP+
- Gniazdo zasilania: napięcie zasilające +3,3 V
- Pobór mocy: 0,5 W
- Długość fali 850 nm wielomodowe włókno światłowodowe
- Długość: 10 m
- Wsparcie DDM: nie
- Szybkość transmisji Ethernet: 10 Gigabit Ethernet
- Typ połączenia: SFP+

### Zawartość opakowania

- Kabel AOC SFP+ 10G 10 m
- Przewodnik szybkiego startu

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	150	15.00	48.00	48.00	38.00	87,552.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.10	26.00	26.00	2.00	1,352.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.10	26.00	26.00	2.00	1,352.00
Netto bez opakowania	1	0.14	5.80	1.40	1.10	0.00

Więcej zdjęć

