

DIGITUS Przełącznik Gigabit Ethernet z 8 portami PoE i 2 portami SFP UPLINK, dostępna moc PoE: 140 W

DN-95341-1
EAN 4016032484738



Switch niezarządzalny 19" Rack Gigabit 8x10/100/1000Mbps PoE+ af/at 150W 2xSFP Uplink

Przełącznik 8-portowy gigabitowy DIGITUS do montażu w szafie serwerowej z ośmioma portami Power over Ethernet i dwoma dodatkowymi portami uplink SFP zapewnia znaczną poprawę wydajności i efektywności funkcjonowania sieci użytkownika. Dzięki obsłudze PoE potrzebny jest tylko jeden kabel (sieciowy) do zasilania i transmisji danych. Przełącznik ten znacznie upraszcza podłączanie urządzeń, takich jak punkty dostępu, kamery sieciowe i telefony IP, a przy tym wymaga znacznie mniej okablowania niż alternatywne rozwiązania. Można również rozszerzyć swoją sieć w miejscach, w których nie ma linii zasilania ani gniazdek elektrycznych. Przełącznik nie wymaga konfiguracji, dzięki czemu umożliwia szybką i bezproblemową integrację z siecią. Ponadto przełącznik można montować w szafie serwerowej i można go łatwo zainstalować w wielu standardowych szafach, co czyni go idealnym rozwiązaniem do centrów danych i lokalnych serwerowni.

Funkcja PoE eliminuje potrzebę używania dodatkowego zasilacza do podłączonych urządzeń. Można zminimalizować wysiłki podczas instalacji okablowania bezprzewodowych punktów dostępu, systemów telefonicznych IP lub wszelkich innych urządzeń obsługujących PoE

- Przełącznik 8-portowy Gigabit PoE 10/100/1000 Mbps do montażu w szafie serwerowej + 2 x port SFP uplink
- Ethernet IEEE802.3 / 802.3u / 802.3x/802.3ab/802.3z / IEEE802.3af/at
- Power over Ethernet (PoE) – wystarczy jeden kabel do zasilania i transmisji danych
- Dostępna moc zasilania PoE: 140 W

- Nie jest wymagana konfiguracja
- Kontrolki LED statusu przy każdym porcie
- Przyporządkowanie styków: V+ (RJ45 pin 3, 6) V- (RJ45 pin 1, 2)
- Backplane: 20 Gbps
- Tablica adresów MAC: 4K
- Można zainstalować w szafie serwerowej (1U)
- Zasilanie wewnętrzne: 150 W
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 275 mm x 200 mm x 44 mm
- Waga: 4500 g
- Prędkość Ethernet: Gigabit
- Sposób instalacji: 19 cali, desktop
- Liczba portów (uplink): 2
- Przyłącze portów uplink: SFP
- VLAN: brak
- Standardy PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Liczba portów: 8
- Budżet zasilania PoE: 140 W
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet
- Zastosowanie w przemyśle: nie
- Do użytku na zewnątrz: nie
- Liczba portów uplink: 2
- Ochrona przed wandalizmem: nie
- PoE (Power over Ethernet): tak
- Rodzaj portu uplink: SFP
- VLAN: nie
- Zarządzany: nie

Zawartość opakowania

- 8-portowy przełącznik PoE + 2 porty uplink SFP
- Netto

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	5	13.86	35.00	50.00	30.00	52,500.00
Opakowanie wewnętrzne	1	2.77	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	2.77	28.00	32.50	10.00	9,100.00
Netto bez opakowania	1	2.50	28.00	32.50	10.00	9,100.00

Więcej zdjęć

