

# DIGITUS Zewnętrzny 4-portowy przełącznik Fast Ethernet PoE + 1 port uplink

DN-95345

EAN 4016032455738



## Switch PoE fast Ethernet ZEW. +1 uplink port Zewnętrzny 4-portowy przełącznik Fast Ethernet PoE 4-port PoE + 1-port uplink, IP67, 70W PoE budget

Wysokiej jakości przełącznik PoE marki DIGITUS® w obudowie odpornej na warunki atmosferyczne ze stopniem ochrony IP67. Obudowa jest zaklasyfikowana w klasie zabezpieczenia przed wandalami IK 10 i jest dlatego bardzo trwała. Przełącznik PoE zapewnia maksymalny zasięg do 250 m dla urządzeń PoE 802.3af i do 200 m dla urządzeń PoE 802.3at przy prędkości przesyłu danych rzędu 10 Mbps. W przypadku stosowania zasięgu standardowego rzędu 100 m prędkość przesyłu danych wynosi 100 Mbps. Ten zewnętrzny przełącznik to urządzenie typu „wszystko w jednym”, które jest gotowe natychmiast do pracy po podłączeniu zasilania sieciowego. Dzięki funkcji Plug and Play nie są wymagane żadne ustawienia. Podłącz urządzenia PoE do wolnego portu PoE, a przełącznik wykryje samoczynnie zasilanie i tryb PoE. Nie ma potrzeby stosowania odrębnego zasilacza i zewnętrznej ochrony przed przepięciem – rozwiązanie typu „wszystko w jednym” do zewnętrznych zastosowań PoE.

### Zewnętrzny 4-portowy przełącznik PoE z zasięgiem do 250 m do kamer monitoringu i punktów dostępu

- Porty PoE: 4 x 10/100 Mb/s
- Port PoE przy wyłączonym trybie EX: 4 porty PoE o mocy 30 W
- Port PoE przy włączonym trybie EX: 2 porty EXPoE o mocy 30 W + 2 porty PoE o mocy 30 W
- Porty Fast Ethernet (RJ 45): 1 x 10/100 Mb/s
- Przepustowość: 1 Gb/s (płyta montażowa)
- Napięcie wejściowe: 100 VAC - 240 VAC
- Napięcie rezerwowe: 48-56 VDC
- Napięcie wyjściowe na port PoE: 54VDC / PoE IEEE 802.3af (maks. 15,4W) / PoE IEEE802.3at (maks. 30W)
- Ochrona przepięciowa PoE do 12 kV

- Ochrona przepięciowa AC do 10 kV
- Budżet PoE: 70W
- Całkowita moc przełącznika PoE: 75 W Maks.
- Tryb ekstensywny zapewniający zasięg do 250 metrów przy szybkości transmisji 10 Mb/s
- Stopień ochrony: IP67
- Klasa ochrony przed wandalizmem: IK 10
- Wymiary: 255,2 x 199,9 x 130 mm
- Waga: 3,2 kg
- Złącze: M25 / 2 sztuki
- Temperatura pracy: -40°C - 60°C
- Temperatura przechowywania: -40°C ~ 85°C
- Wilgotność robocza: 5-95% bez kondensacji
- Uwaga: Jeśli porty PoE są używane do połączeń cross-switching, ochrona przepięciowa 12 kV nie ma zastosowania.
- Porty 4 i 5 mogą być również używane jako porty uplink, w którym to przypadku ochrona przepięciowa jest pomijana.
- Liczba portów: 4
- Budżet zasilania PoE: 70 W
- Standard PoE: IEEE802.3af (PoE)
- Szybkość transmisji Ethernet: Fast Ethernet
- Zastosowanie w przemyśle: tak
- Do użytku na zewnątrz: tak
- Liczba portów uplink: 1
- Ochrona przed wandalizmem: tak
- PoE (Power over Ethernet): tak
- Rodzaj portu uplink: RJ45
- VLAN: nie
- Zarządzany: nie

### Zawartość opakowania

- Zewnętrzny przełącznik PoE
- 2 x kablowe złącze śrubowe M25 / 1 x wkrętak
- 1 x instrukcja obsługi w j. niemieckim/angielskim

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	4	11.68	39.70	33.00	53.40	69,959.30
Opakowanie wewnętrzne	1	2.92	18.80	25.80	31.50	15,278.80
Opakowanie jednostkowe	1	2.92	18.80	25.80	31.50	15,278.80
Netto bez opakowania	1	2.60	18.80	25.80	31.50	15,278.80

Więcej zdjęć

