

# DIGITUS Gigabitowe Iniektor PoE, 802.3af

DN-95102-1  
EAN 4016032441120



## Zasilacz/Adapter PoE 802.3af aktywnymax. 48V 15.4W 10/100/1000Mbps Power Pins:4/5(+),7/8(-), 15.4W

Dzięki iniektorowi PoE Digitus zminimalizujesz ilość kabli przy instalacji urządzeń obsługujących PoE, np. kamer sieciowych IP. Zarówno przesyłanie danych, jak i zasilanie prądem elektrycznym następuje poprzez tylko jeden kabel Ethernet. Dzięki temu nie ma potrzeby układania osobnego kabla zasilającego, a sieć można rozbudować także tam, gdzie nie ma przewodów elektrycznych i gniazd wtykowych. Iniektor jest w pełni zgodny z normą IEEE 802.3af PoE i zapewnia moc wyjściową 15,4 W.

### Zredukuj liczbę kabli do punktów dostępowych sieci beprzewodowych, telefonów IP i innych urządzeń PoE!

- Odpowiada normie 802.3af PoE
- Napięcie wyjściowe 48 V, 15,4 W
- Wejście RJ45 LAN
- Wyjście LAN(RJ45), zasilanie za pomocą styku: 4/5(+), 7/8(-)

- Połączenie kablowe: 10/100/1000 Mbps
- Wyjście dysponuje ograniczeniem prądowym, bezpiecznikiem zwarciovym oraz systemem automatycznego wykrywania i klasyfikowania urządzeń końcowych.
- Zużycie własne: 1,6 W maks.
- Zasilanie:100-240 V AC, 0,8 A
- Temperatura pracy: -5°-45°C
- Wymiary (mm): 134 (dł.) x 56 (szer.) x 33 (wys.)
- Standard PoE: IEEE802.3af (PoE)
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet
- Zastosowanie w przemyśle: nie

### Zawartość opakowania

- Iniektor PoE
- Skrócona instrukcja obsługi
- Kabel zasilający

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	17.26	47.50	31.50	34.00	50,872.50
Opakowanie wewnętrzne	1	0.86	16.50	5.00	13.80	1,138.50
Opakowanie jednostkowe	1	0.86	16.00	14.00	5.00	1,108.00
Netto bez opakowania	1	0.70	13.00	6.00	3.00	0.00

### Więcej zdjęć



