

# DIGITUS iniektor Gigabit PoE++, 802.3at

DN-95107

EAN 4016032441137



## Zasilacz/Adapter/Injector PoE++ 802.3bt aktywnymax. 55V 95W 10/100/1000Mbps Power pins: 4/5(+), 7/8(-) and 3/6(+), 1/2(-), 95W

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/at PoE i zapewnia moc wyjściową 95 W.

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

- Odpowiada normie 802.3af/at PoE
- Napięcie wyjściowe 55 V, 95 W
- Wejście RJ45 LAN
- Wyjście LAN(RJ45), zasilanie za pomocą styku: 4/5(+), 7/8(-) i 3/6(+), 1/2(-)

- Połączenie kablowe: 10/100/1000 Mbps
- Wyjście dysponuje ograniczeniem prądowym, bezpiecznikiem zwarciovym oraz systemem automatycznego wykrywania i klasyfikowania urządzeń końcowych.
- Zużycie własne: 3W maks.
- Zasilanie: 100-240 V AC, 2A
- Temperatura pracy: -40°-65°C
- Wymiary (mm): 214 (dł.) x 134 (szer.) x 41 (wys.)
- Budżet zasilania PoE: 95 W
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet
- Zastosowanie w przemyśle: nie

### Zawartość opakowania

- Iniektor Gigabit PoE
- Skrócona instrukcja obsługi
- Kabel zasilający

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	10	14.00	49.00	40.00	22.00	43,120.00
Opakowanie wewnętrzne	1	1.40	23.00	20.00	8.00	3,680.00
Opakowanie jednostkowe	1	1.40	23.00	20.00	8.00	3,680.00
Netto bez opakowania	1	1.22	23.00	20.00	8.00	3,680.00

Więcej zdjęć

