

# DIGITUS Gigabit przemysłowy PoE+ Iniektor 802.3 af/at

DN-651112

EAN 4016032445845



## Zasilacz PoE+ przemysł. Gigabit, 802.3 af/a 60W power output, DIN rail and wall mount design,

Dzięki iniektorowi PoE Digitus zminimalizujesz ilość kabli przy instalacji urządzeń obsługujących PoE, jak np. kamer sieciowych IP. Zasilanie urządzeń – zarówno danymi, jak i prądem elektrycznym – następuje tylko poprzez 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 całkowicie kompatybilny ze standardem IEEE802.3at Ultra PoE i dostarcza 60 watów mocy wyjściowej.

### Wyjście High Power 60 W

- Odpowiada normie 802.3af/at PoE
- Napięcie wyjściowe 45–56 V, 60 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.

- Temperatura pracy: -40°C–75°C
- Zużycie w stanie bezczynności poniżej 0,3 W
- Kompaktowa, wytrzymała obudowa metalowa
- Znakomite zabezpieczenie przez zwarciami
- Ochrona odgromowa i zabezpieczenie przed przepięciem
- Dostępna szyna DIN (szyna montażowa) i montaż ścienny
- Budżet zasilania PoE: 60 W
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet
- Moc wyjściowa: W zależności od zasilacza
- Zastosowanie w przemyśle: tak
- Do użytku na zewnątrz: nie
- Ochrona przed wandalizmem: nie
- PoE (Power over Ethernet): tak
- Rodzaj montażu: Szyna DIN
- VLAN: nie
- Zarządzany: nie

### Zawartość opakowania

- Gigabit przemysłowy PoE+ Iniektor 802.3 af/at
- Skrócona instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	36	14.76	39.00	35.00	33.00	45,045.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.41	16.50	12.50	5.00	1,031.25
Opakowanie jednostkowe	1	0.41	16.50	12.50	5.00	1,031.25
Netto bez opakowania	1	0.30	10.30	7.70	3.20	0.00

Więcej zdjęć

