



DIGITUS DN-95103-2 Zasilacz/Adapter PoE + 802.3at max. 48V 30W Gigabit 10/100/1000Mbps aktywny

Indeks: 10829 Producent: DIGITUS Kod producenta: DN-95103-2

Cena: **168.10 zł**

Opis

Zasilacz/Adapter PoE+ 802.3at, max. 48V 30W Gigabit 10/100/1000Mbps, aktywny

Producent: Digitus

Właściwości

- Opis Zasilacz/Adapter PoE+ 802.3at, max. 48V 30W Gigabit 10/100/1000Mbps, aktywny Zasilacz służy do podawania napięcia poprzez kabel skrętka bezpośrednio do urządzeń obsługujących standard PoE+ np. kamer IP, punkty dostępowe, telefony IP.- Zgodność ze standardami 802.3at PoE+ i 802.3af PoE- Nie ma konieczności przeprowadzania konfiguracji- Obsługuje wszystkie urządzenia PoE (np. punkty dostępowe, telefony VoIP oraz kamery IP) zgodne z IEEE 802.3af- Zasięg transmisji wynosi do 100 m a z dodatkowym przedłużaczem PoE nawet do 400 m- Zużycie własne (pełne obciążenie): 7.0W maks.- Wejście: 1 x RJ-45 (dane)- Wyjście: 1 x RJ-45 (prąd i dane)- Wyjście danych: 100/100/1000 Mbit/s Gigabit- Moc wyjściowa: 30 watów- Napięcie wyjściowe: 48 V DC
- Rodzaj kabla **Adapter**
- Zastosowanie kabla/adaptora **Zasilający**
- Zastosowanie kabla/adaptora **Sieciowy (LAN)**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **140 mm x 63 mm x 32,5 mm**
- Waga **200**
- Akcesoria w zestawie
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Digitus
EAN	4016032375951
Kod producenta	DN-95103-2
Rodzaj	Adaptory PoE
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem	0.42

