



DIGITUS DN-95123 Przedłużacz/Extender PoE + 802.3at max. 48V 22W Gigabit do 100m kaskada

Indeks: **146741** Producent: **DIGITUS** Kod producenta: **DN-95123**

Cena: 325.93 zł

Opis

DIGITUS DN-95123 Przedłużacz/Extender PoE + 802.3at max. 48V 22W Gigabit do 100m kaskada

Producent: DIGITUS

Producent: DIGITUS; Klasa produktu: Zasilacz sieciowy PoE; Typ zasilacza: Power over ethernet Extender; Napięcie wejściowe: 0.000 V AC; Napięcie wyjściowe: 0.000 V DC; Moc rzeczywista: 22.000 Wat; Obsługiwane protokoły i standardy: IEEE 802.3af - Power over Ethernet, IEEE 802.3at - Power over Ethernet+; Dodatkowe informacje: Prędkość Ethernet: 10/100/1000 Mbps Gigabit Half/Full Duplex, Zasięg do 500 m (dzięki kaskadowaniu), Możliwość kaskadowania – do 3 przedłużaczy (af.) i do 4 przedłużaczy (at.), Instalacja Plug and Play – konfiguracja niewymagana, Dioda LED statusu na urządzeniu (wskaźnik PoE i sieci), Zabezpieczenie przed przepięciem i zwarcie, Punkty do mocowania ściennego, Wejście PoE (wtyki): 1/2 (-), 3/6 (+) i 7/8 (-), 4/5 (+), Wyjście PoE (wtyki): 1/2 (-), 3/6 (+), Temperatura pracy: -10 do 45°C; Wysokość: 40.000 mm; Szerokość: 60.000 mm; Głębokość: 145.000 mm; Masa netto: 90.000 g

Parametry

EAN	4016032391531
Kod producenta	DN-95123
Stan	Nowy