

DIGITUS Injecteur Gigabit PoE+, 16 ports

DN-95116
EAN 4016032430377



Gigabit Ethernet PoE+ Injector Hub, 802.3at, 10G 16-port, Power Pins:3/6(+), 1/2(-), 250W

Le DN-95116 DIGITUS® est un concentrateur Gigabit PoE+ Mid-Span (injecteur PoE) de 16 ports. Il offre 16 ports d'entrée pour les données et 16 ports de sortie qui fournissent les données et l'alimentation électrique par câble Ethernet (PoE). Chaque port PoE prend en charge des appareils connectés conformes aux normes IEEE802.3af et IEEE802.3at de 15,4 W ou 30 W comme les points d'accès PoE, les téléphones PoE IP ou les caméras PoE IP. Le commutateur fournit un budget maximum de 250 W pour tous les ports et un budget maximum de 30 W par port.

Réduction du nombre de câbles pour appareils compatibles PoE

- 32 x 10/100/1 000 Mbit/s (16 entrées données, 16 sorties données +PoE)
- Conforme aux normes IEEE802.3af et IEEE802.3at
- Alimentation PoE via PIN 1,2 (V-) et PIN 3,6 (V+)
- Puissance totale maximum de 250 W
- Conforme aux normes IEEE802.3, IEEE802.3u et IEEE802.3ab

- Reconnaissance automatique de câble - fonction MDI-/ MDI-X automatique
- Reconnaissance automatique du mode duplex intégral et partiel
- Alimentation : 100 V CA à 240 V CA
- Plage de température de fonctionnement : -10 °C à +45 °C
- Température de stockage : -20°C à 70°C
- Dimensions (mm) : 440 (L) x 200 (l) x 45 (h)
- MTBF : 100 000 heures
- Nombre de ports: 16
- Budget d'alimentation PoE: 250 W
- Norme PoE: IEEE802.3af (PoE)
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Non

Package contents

- Injecteur Gigabit PoE+, 16 ports
- Guide de démarrage rapide
- Câble d'alimentation
- Accessoires de fixation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	5	20.83	59.50	29.50	22.00	38,615.50
Packaging Unit Inside	1	4.17	50.00	28.00	10.00	14,000.00
Packaging Unit Single	1	4.17	50.00	28.00	10.00	14,000.00
Net single without Packaging	1	2.80	44.00	20.00	4.50	0.00

More images:

