

Digitus® Injecteur Gigabit Ethernet PoE++, 802.3bt

DN-95104-1

EAN 4016032505785



Injecteur Gigabit Ethernet PoE++, 802.3bt Pins de puissance:4/5(+),7/8(-) et 1/2(-), 3/6(+), 60W

L'injecteur PoE de Digitus vous permet de minimiser les frais de câblage lors de l'installation d'appareils compatibles PoE tels que les caméras réseau IP. L'injection des données et de l'alimentation électrique des appareils s'effectue uniquement via un câble Ethernet. Il n'est donc pas nécessaire de poser une ligne électrique séparée et vous êtes en mesure d'étendre votre réseau même là où il n'y a pas de prises ou de lignes électriques. L'injecteur est entièrement compatible avec la norme IEEE 802.3bt Ultra PoE et fournit une puissance de sortie de 60 watts.

Minimisez les frais de câblage pour les AP sans fil, les téléphones IP ou tout autre appareil compatible PoE !

- Conforme à la norme 802.3bt PoE++
- Réunir facilement les câbles d'alimentation et de données en un seul câble
- Étendez votre réseau là où il n'y a pas de lignes électriques ou de prises
- Aucune configuration nécessaire
- Supporte tous les appareils PoE conformes à la norme IEEE 802.3bt (par exemple les points d'accès, les téléphones VoIP et les caméras IP)
- Distance de transmission jusqu'à 100 m - et même jusqu'à 400 m avec un extenseur PoE supplémentaire
- consommation propre : 1,6W max
- Consommation propre (à pleine charge) : 10 W Puissance max.

- Entrée : 1x RJ-45 (données)
- Sortie : 1x RJ-45 (alimentation & données)
- Sortie de données : 100/100/1000 Mbit/s Gigabit
- Puissance de sortie : 60 watts
- Tension de sortie : DC 55V
- Plage de températures de fonctionnement : -10 °C à +45 °C
- Dimensions : 193 mm x 85 mm x 41 mm
- Poids : 164,7 g
- La sortie dispose d'une limitation de courant, d'une protection contre les courts-circuits ainsi que d'une détection et d'une classification automatiques des terminaux.
- Spécification de la consommation d'énergie : 100 - 240V AC 1,5A 50/60Hz
- Appareil Consommation électrique (max.) : 1,172W

Attributes

- Budget d'alimentation PoE: 60 W
- Norme PoE: IEEE802.3bt (PoE++)
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Non

Package contents

- Injecteur PoE
- QIG (Guide d'installation rapide)
- Bloc d'alimentation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	60	1.82	49.00	40.00	29.50	57,820.00
Packaging Unit Inside	1	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.03	11.80	7.50	8.50	752.25
Net single without Packaging	1	0.17	11.20	4.70	3.20	0.00

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>

info@assmann.com