

INJECTEUR GIGAMEDIA POWER OVER ETHERNET GGM POEINJV2



1 Port Ethernet en entrée
(Donnée)

1 port Ethernet en sortie
(Donnée + Alimentation)

Conforme à la norme
IEEE 802.3af

Plug and Play

L'injecteur permet de transmettre les données et l'alimentation simultanément sur le câblage réseau. Il transforme le courant alternatif d'entrée en courant continu basse tension. Il comprend deux ports RJ-45 (une entrée pour les données, une sortie véhiculant données et alimentation). Après sa connexion l'injecteur véhicule une alimentation de 48 V DC / 350 mA

Compatible à la norme PoE IEEE 802.3af

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Injecteur PoE
- Connexion Ethernet 10/100BaseTX
- Alimentation à distance
- Protection contre les surtensions
- Alimentation et connexion sur le même port RJ45
- Délivre une alimentation jusqu'à 100 m
- Installation Plug and Play
- Compact et léger
- Compatible avec la norme PoE IEEE 802.3af
- Ne nécessite pas l'utilisation de câbles croisés (en sortie ou en entrée)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NORMES

IEEE802.3 10BASE-T
IEEE802.3u 100BASE-TX
IEEE802.3at

CARACTÉRISTIQUES

Nombre de ports 1 port d'entrée Ethernet (donnée)
1 port de sortie Ethernet
(donnée + alimentation)

LED

Par Port PoE Act / Status
Par Unité Power

ALIMENTATION D'ENTRÉE

12-24 V DC ou 48 V DC 50-60 Hz, 0.3 A

ALIMENTATION DE SORTIE

15.4 W
Alimentation 220 V incluse

CONSOMMATION

30 W (max)

DIMENSION

102 x 75 x 23 mm (L x W x H)

POIDS

0.28 Kg

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT

0 à 50 °C

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

0 à 70 °C

HUMIDITÉ

10 à 90% RH (sans condensation)

CERTIFICATIONS

FCC Class A, CE

SÉCURITÉ

UL, CUL, CE, EN60950

GARANTIE

1 an

RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM POEINJV2	Injecteur GIGAMEDIA Power Over Ethernet
GGM POESPLIT	Splitter GIGAMEDIA 4 tensions (5 V - 7.5 V - 9 V - 12 V)

VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL