

DEXLAN INJECTEUR POE+ GIGABIT 802.3at 32W



Marque : DEXLAN

Référence : 317432

Prix : 59.80 € HT

Critères associés :

Fixation : Murale

Fonction PoE : Oui

Industriel : Non

Niveau d'administration : Non administrable

Norme réseau : Gigabit

Rackable : Non

Descriptif :

L injecteur DEXLAN PoE+ Gigabit est totalement compatible avec le standard IEEE 802.3at-2009.

Conforme au standard PSE (Power Source Equipment), il est capable d alimenter tous les périphériques (PD:Powered Devices) supportant la norme officielle PoE et PoE+.

Il permet d alimenter des périphériques réseau par le câble RJ45 sans avoir besoin d une prise de courant à proximité, c est le compagnon idéal des caméras IP, et des téléphones IP et les points d accès sans fil WiFi.

Fonctionnalités :

- Compatible IEEE 802.3at/af
- Permet d alimenter un appareil jusqu à 100 mètres de cordon cuivre à paires torsadées et connecteurs RJ45 CAT5 ou de qualité supérieure
- Auto-détection du courant nécessaire (PSE)
- Plug-and-Play, aucune configuration requise
- Green Technologie : Actif uniquement si le périphérique PoE est raccordé et allumé

Spécifications :

- Standards et Protocoles : IEEE 802.3, 802.3u, 802.3af, 802.3at, CSMA/CD, TCP/IP
- Compatible avec tous périphériques supportant la norme PoE+ IEEE 802.3at et PoE IEEE 802.3af
- 2 Ports RJ-45 Femelle

Entrée Data : 1 port RJ-45 Gigabit 10/100/1000 Mbps Auto-Negotiation (Auto MDI/MDIX)

Entrée Alimentation : prise IEC C14 femelle (cordon IEC C13 fourni)

Sortie PoE (Data+Power): 1 port RJ-45 Gigabit 10/100/1000 Mbps Auto-Negotiation

- Type PoE : Gigabit Mode A (EndSpan) DC+ sur pin 1&2, DC- sur pin 3&6
- Média pour utilisation en 10BASE-T: Câble pur cuivre UTP ou STP catégorie 3, 4, 5 (maximum 100m)
- Média pour utilisation en 100BASE-TX: Câble pur cuivre UTP catégorie 5, 5e, 6 ou plus (maximum 100m)
- Média pour utilisation en 1000BASE-T: Câble pur cuivre STP catégorie 5e, 6, 6a ou plus (maximum 100m)
- Voyant Power et PoE
- Voyant PSE : Témoin que l'appareil connecté est bien conforme à norme PoE
- Dimensions 143*60*40 mm
- Trous de fixation murale sous le boîtier
- Rail latéral pour l'assemblage de plusieurs injecteurs DEXLAN
- Alimentation interne : 110/230V AC - Cordon IEC fourni

**ATTENTION : NE JAMAIS UTILISER DE CORDON RESEAU EN ALLIAGE POUR LE SYSTEME
POE : CORDON PUR CUIVRE INDISPENSABLE : Risque d'échauffement pouvant aboutir à un incendie.**

[Lien vers la fiche du produit](#)