

# Dexlan repeteur PoE Autoalimenté pour 100m supplémentaires



## DESCRIPTION

Ajoutez simplement le répéteur PoE DEXLAN sur une liaison entre un switch et un périphérique PoE pour bénéficier automatiquement d'une extension de 100 metres supplémentaires.

Idéal pour installer une caméra ou une borne WiFi à plus de 100 metres d'un switch PoE et éviter d'avoir à utiliser de la fibre optique bien plus couteuse.

La faible consommation des composants actifs du répéteur PoE DEXLAN lui permet de restituer une puissance largement suffisante pour les périphériques PoE. Selon l'appareil à raccorder et la source PoE, il est possible d'utiliser jusqu'à 4 répéteurs PoE DEXLAN sur un tronçon Ethernet.

Exemple de :

- 1) Consommation sur PoE+ 802.3at : 3,2W par répéteur  
Source PoE+ 30W Répéteur PoE Borne WiFi AC (26,8W disponibles)
- 2) Consommation sur PoE 802.3af : 2W par répéteur  
Source PoE 15W Répéteur PoE Répéteur PoE Caméra IP (11W disponibles)

spécifications :

- 1 port RJ-45 Gigabit :entrée PoE autoalimenté
- 1 port RJ-45 Gigabit : sortie Injecteur PoE
- Puissance de sortie selon puissance d'entrée
- Dimension : 123 x 32 x 20 mm
- Fixation murale 2 vis

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DEX-302446

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Aucun

Management : Non

Environnement d'utilisation : Professionnel

Rackable : Non

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Auto-alimenté par PoE

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Murale

**Connectique :**

Nombre de port(s) total : 2

Nombre de port(s) RJ45 : 2

Nombre de port(s) fibres : 0

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : Non

**Connectique RJ45 :**

Nombre de port(s) 10/100 : 0

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 2

**Connectique Fibre :**

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 0

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

**Détails PoE :**

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W

Budget PoE (Watts) : 30

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 1

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

**Dimensions :**

Longueur (mm) : 123

Largeur (mm) : 32

Hauteur (mm) : 20