



Version POR-0103 : 1

Répéteur PoE, 2 sorties PoE, 802.3at/af PoE

Le répéteur POR-0103 est destiné aux intégrateurs système en quête d'une solution professionnelle pour étendre leur réseau PoE. Il est l'accessoire idéal pour optimiser les performances de votre réseau à alimentation via Ethernet. Le répéteur PoE POR-0103 à 2 ports de LevelOne ne nécessite ni configuration ni alimentation électrique. Il s'agit d'un transmetteur innovant permettant d'acheminer des données et de l'énergie électrique sur une portée supplémentaire de 100 mètres. Il alimente en données et en énergie électrique deux appareils réseau PoE, par exemple les points d'accès WLAN, les caméras réseau et d'autres appareils à haut débit réseau, pour une flexibilité optimale du déploiement.



- 1. RJ-45 PoE In
- 2. RJ-45 PoE Out
- 3. Wall-Mountable

EN	FR
1. RJ-45 POE In	1. Entrée PoE RJ-45
2. RJ-45 POE Out	2. Sortie PoE RJ-45
3. Wall-Mountable	3. Montage mural

Caractéristiques principales

- Acheminement de PoE haute puissance conforme à la norme 802.3af/802.3at à un appareil distant
- Extension de la connexion PoE sur une portée supplémentaire de 100 mètres
- 2 ports PoE intégrés pour appareils PoE
- Installation prête à l'emploi simple

- Aucune alimentation électrique supplémentaire requise

Caractéristiques

Caractéristiques système

Normes et protocoles :

IEEE 802.3 10Base-T, Ethernet
IEEE 802.3u 100Base-TX, Fast Ethernet
IEEE 802.3x contrôle de flux Ethernet
IEEE 802.3af alimentation via Ethernet (PoE)
IEEE 802.3at alimentation via Ethernet Plus (PoE+)

Port :

1 port PoE d'entrée RJ-45 10/100Base-TX
2 ports PoE de sortie RJ-45 10/100Base-TX

Indicateur :

Alimentation, entrée PoE, sortie PoE

Entrée d'alimentation :

Entrée d'alimentation PoE : 46 à 57 Volts
Consommation électrique : 2,5 W max.

Conditions environnementales

Température de fonctionnement (°C) :

En fonctionnement : 0 °C à 50 °C
Stockage : -20 °C à 70 °C

Hygrométrie de fonctionnement (sans condensation) :

Stockage : 5 % à 95 %
En fonctionnement : 5 % à 95 %

Installation :

Montage mural

Spécifications physiques

Dimensions (L × P × H mm) :

58 x 108 x 23 mm

Poids (g) :

290 g

Approbation et conformité

EMI/EMS :

FCC partie 15, classe B, CE, RoHS

Schéma de câblage



EN	FR
PoE	PoE
PoE Fast Ethernet Switch	Switch PoE Fast Ethernet
100m	100 m
10/100Mbps	10/100 Mbit/s
POR-0103	POR-0103
100m	100 m
10/100Mbps	10/100 Mbit/s
PoE Device	Appareil PoE

Informations relatives à la commande

POR-0103

Contenu de l'emballage

POR-0103

Guide d'installation rapide

Nous déclinons notre responsabilité pour toute éventuelle erreur ou omission dans le contenu.
 Les spécifications techniques peuvent être modifiées sans préavis.
 Tous les noms de marques sont des marques déposées et appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
 Copyright © Digital Data Communications GmbH, Allemagne. Tous droits réservés.