

Planet LRP-101U kit rallonge 500m sur RJ45 avec PoE+ 30W



DESCRIPTION

Kit de Rallonge PoE+ 500m sur cable CAT5

déportez votre appareil 6 fois plus loin que le permet le standard Ethernet !

Inserez le kit de rallonge PoE+ entre votre switch et votre appareil pour pouvoir l'éloigner sur de longues distances en évitant la contrainte d'une liaison fibre fragile et couteuse, et tout en conservant l'alimentation du systeme Power Over Ethernet.

Composé de 2 boîtiers, l'un émetteur et l'autre récepteur, ils s'installent facilement sans aucun logiciel et se raccordent avec une connectique réseau classique RJ-45.

La distance maximum entre les 2 boîtiers est de 500 metres et nous vous préconisons d'utiliser du câble Cat5 ou Cat6 Cuivre monobrin (rigide) et des connecteurs adaptés à ce type de câble, pour les relier.

caractéristiques:

- Standard : Long Range Ethernet IEEE 1901 - PoE+ 802.3at/af
- Entrée/Sortie : RJ45 10/100 PoE+ 30W
- Liaison entre boitier : Câble monobrin recommandé
- Utilisable sur une liaison Fast Ethernet sans fonction PoE jusqu'à 1000m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : LRP-101U-KIT

Caractéristiques principales :

Norme réseau : 10/100 Mbps

Niveau d'administration : Aucun

Management : Non

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Non

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Auto-alimenté par PoE

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Aucune

Connectique :

Nombre de port(s) total : 4

Nombre de port(s) RJ45 : 4

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 : 4

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 0

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) : 94

Largeur (mm) : 70

Hauteur (mm) : 26