

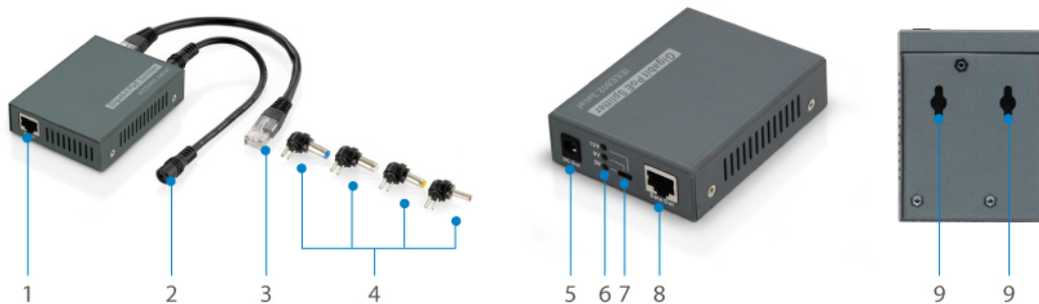


POS-3000 Version: 3

Séparateur PoE Gigabit, 802.3at/af PoE, 5-12V DC Output

Solution PoE avancée

Le séparateur haute puissance LevelOne POS-3000 Gigabit PoE partage un signal réseau PoE en sources séparées de courant et de données Gigabit. Ce dispositif permet les administrateurs de passer des câbles PoE vitesse Gigabit sur des longues distances et puis séparer le signal PoE en sources séparées de courant et de données afin d'interconnecter des périphériques non-PoE. Des séparateurs actifs sont également disponibles avec des tensions de sortie de 5V, 9V ou 12V. Économisez des frais d'installation et du matériel en installant des points d'accès 802.11n, des caméras IP (Pan/Tilt/Zoom) et plus dans des endroits éloignés. Pas besoin d'installer des périphériques réseau près d'une prise électrique. Ce périphérique compact protège le matériel réseau de valeur avec une protection court-circuit et permet de créer rapidement un réseau PoE et non-PoE aux vitesses Gigabit.



1. RJ-45 Port (Power In + Data)
2. Power Cable
3. RJ-45 Cable

4. Interchangeable Tips
5. Power Output
6. Interchangeable Tips

7. Power Output
8. Data Output
9. Wall-Mountable

Caractéristiques Principales

- Séparateur compact prend en charge débit Gigabit
- Détection automatique de terminaux PoE et de courant incorporé
- Installation facile des périphériques non-PoE sans prise électrique disponible
- Frais d'installation et de matériel réseau réduits
- Protection périphérique réseau par coupure court-circuit
- Commutateur DIP ajustable pour output 5V, 9V et 12V
- Intègre des périphériques non-PoE avec le support Power Over Ethernet
- Détection automatique de courant tiré des périphériques PSE (power source equipment) 802.3af / 802.3at
- Fournit du courant jusqu'à 25 watts



Works With



POI-2001

Injecteur PoE Gigabit, 802.3af PoE, 15.4W

Caractéristiques

Caractéristiques système

Normes et protocoles:

IEEE 802.3 10-BASE-T, Ethernet
IEEE 802.3u 100-BASE-TX, Fast Ethernet
IEEE 802.3ab 1000BASE-T, Gigabit Ethernet
IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE)
IEEE 802.3at Power over Ethernet (PoE+)

Affectation des broches et polarité:

1/2(+), 3/6 (-) or 4/5(+), 7/8(-)

Entrée d'alimentation:

Output Power Voltage: 24watts (12V), 18Watts (9V), 10watts (5V)
DC Pin: 5.5*2.5*12 mm (White), 5.5*2.1*12 mm (Blue), 4.8*1.7*12 mm (Yellow), 3.5*1.3*12(Red)mm, (L-300mm)

Débit de données:

10/100/1000Mbps

Conditions environnementales

Température de fonctionnement (°C):

Operating: 0°C ~ 45°C

Hygrométrie de fonctionnement:

Operating: 5% ~ 95%

Spécifications physiques

Dimensions (L x P x H mm):

60 x 92 x 27 mm

Poids (g):

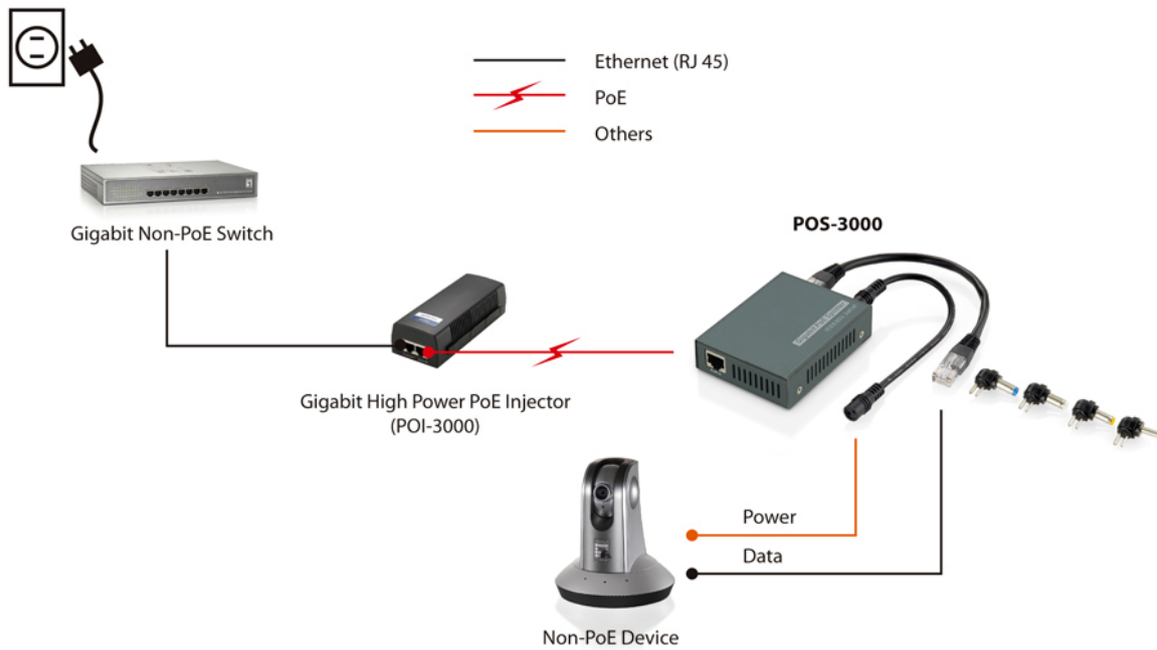
85 g

Approbation et conformité

EMI/EMS:

CE, FCC, EN 60950:2006, RoHS

Schéma De Câblage



Informations Relatives À La Commande

POS-3000

Contenu De L'emballage

POS-3000

Guide d'installation rapide