

MPN: POEINJ-30W-UK

## 30W, 802.3af/at, PoE, Injecteur UK

100-220V, 50-60HZ, 52V DC, Vitesse maximale : 1000Mbps, Distance de transmission : 100m

Le POEINJ-30W est un injecteur PoE (Power over Ethernet) Gigabit à port unique doté de deux ports RJ45, un port pour l'entrée de données Ethernet, un autre port pour la sortie intégrée de données et d'alimentation. Étant donné que l'alimentation elle-même ne dispose pas de la fonction de commutation de données, elle doit fonctionner conjointement avec un commutateur réseau. Il combine les données du commutateur réseau avec l'alimentation et transmet les données et l'alimentation au terminal distant alimenté via le câble réseau. Cela permet de résoudre les contraintes de disposition dues aux lignes électriques d'ingénierie. L'appareil peut fournir une alimentation PoE aux appareils Ethernet conformes à la norme internationale IEEE802.3af/at, tels que les routeurs, commutateurs, points d'accès sans fil, téléphones VoIP, terminaux réseau industriels et caméras réseau, etc. Il offre des solutions d'ingénierie efficaces pour les emplacements où l'alimentation n'est pas disponible à l'extrémité distante ou où l'utilisation de l'alimentation par câble Ethernet augmente la fiabilité du système et simplifie l'installation de l'équipement.



- Norme IEEE802.3af/at
- Prise en charge active et sortie de données Gigabit
- 100-220V AC, 50-60HZ, 52VDC/0.58A
- Distance de transmission des données et de l'alimentation PoE 100m
- Puissance de l'adaptateur : 30W
- Cordon d'alimentation UK de 1,0 m inclus
- Protection de l'alimentation contre les surtensions/sous-tensions d'entrée, surtensions de sortie, et protection contre les courts-circuits de chaque sortie et autres fonctions
- Fiabilité du système : MTBF 100k heures
- Interférences conduites (CE) interférences rayonnées (RE), conforme à la norme EN55022, CLASSE B

## Caractéristiques

Caractéristiques	Certification	CE, FCC
	Conformité RoHS	Oui
	Plug and Play	Oui
Conditions environnementales	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 85 %
	Température d'opération	0 - 40 °C
Connectivité	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Contenu de l'emballage	Nombre de produits inclus	1 pièce(s)
Détails techniques	Certificats de durabilité	RoHS
Puissance	Adapté à une utilisation dans un pays/lieu	Royaume-Uni
	alimentation par Ethernet (PoE)	48 V

<b>Puissance</b>	<b>Puissance de sortie</b>	30 W
	<b>Tension d'entrée de l'adaptateur secteur</b>	100 - 240 V
<b>Réseau</b>	<b>Câble standard</b>	Cat5
	<b>Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)</b>	Oui
	<b>LAN Ethernet : taux de transfert des données</b>	10, 100, 1000 Mbit/s
	<b>Standards réseau</b>	IEEE 802.3af, IEEE 802.3i, IEEE 802.3x
	<b>Technologie de câblage</b>	10/100
	<b>Type d'interface Ethernet</b>	10 Gigabit Ethernet, 100 Gigabit Ethernet
	<b>Types de câbles soutenus</b>	Cat5
<b>Vendor information</b>	<b>Brand Name</b>	MicroConnect
	<b>Homepage</b>	<a href="https://microconnect.me/">https://microconnect.me/</a>
	<b>Warranty</b>	2 Année (s)

## Autres produits de cette série

Puissance de sortie	Europe	Royaume-Uni
15,4	POEINJ-15W	POEINJ-15W-UK
30	POEINJ-30W	POEINJ-30W-UK

## Autres photos

