Convertisseur Tycon Power DCDC1224





Note : Pas noté **Prix**

Prix Remisé: 49,00 €

Remise: -50,22 €

TVA: 9,80 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit

Convertisseur Tycon Power DCDC1224

Le TP-DCDC-1224 est un convertisseur DC vers DC avec injecteur PoE intégré, il vous offre une solution fiable à bas coût pour alimenter tout matériel PoE passif en 24 V depuis une batterie 12 ou 24V.

Avec son injecteur POE intégré il pourra délivrer un courant régulé de 24V continu vers n'importe quel câble Ethernet CAT5. La tension d'entrée doit être comprise entre 9 et 36V continu.

Le convertisseur accepte les données entrant dans son port RJ45 blindé et permet l'alimentation et le transfert de données grâce à son port RJ45 sortant blindé.

Les LEDs permettent de contrôler facilement l'état de fonctionnement.

La double entrée DC permet de connecter deux sources d'alimentation redondantes telles qu'une alimentation secteur + des batteries.

Il fonctionne en fournissant du courant sur les paires inutilisées des câbles Ethernet 4,5(V+) et 7,8(V-).

Il possède des protections variées telles que la surtension, les courts-circuits et les surcharges. Sa puissance de sorti est de 19W.

1 / 2

Tension d'entrée DC

Connecteur entrée Screw Type Compression Wire Terminal

9-36V

Connecteur sortie RJ45 (Shielded)

Entrées DC Dual Input for connecting 2 power sources

Rendement 80%
Tension de sortie DC 24 V

Courant de sortie1.25APuissance de sortie (max)30 WConsommation intrinsèque1 W

Consommation intrinsèque 1 W
Régulation ligne +/- 1%
Régulation charge +/- 1%
Ondulation 1 %
Bruit 1 %

Protection OCP OVP SCP OPP LED Rouge : alim, Verte :

 LED
 Rouge : alim, Verte : activité ETH

 Certifications
 CE / UL / GS / RoHS / EMC

Température de fonctionnement $-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ Humidité (RH) % - 90% Dimensions 90,3x70x33 mm Poids 143 g

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.

Fiche Technique Constructeur