

DIGITUS Séparateur PoE Gigabit at, 10/100/1 000 Mbit/s, 24 W

DN-95205
EAN 4016032423942



Gigabit Ethernet PoE+ Splitter, 802.3at Output: 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A, 24W

Le séparateur PoE Gigabit fournit les données le courant électrique via un câble réseau unique aux appareils non compatibles pour l'alimentation par Ethernet. Connectez simplement le côté d'entrée du séparateur à un commutateur PoE ou un projecteur PoE et le côté de sortie à un appareil non compatible PoE, comme un point d'accès, un téléphone IP ou une caméra IP pour assurer le transfert du courant électrique et de données. Le séparateur est alimenté en électricité via le port PoE (alimentation par Ethernet) ; ainsi, vous n'avez pas besoin d'une alimentation supplémentaire et vous pouvez également utiliser l'appareil dans des endroits ne disposant pas de conduits ou de prises électriques. Vous pouvez régler les tensions de sortie à l'aide d'un commutateur DIP sur 5 V, 9 V ou 12 V. Le séparateur n'a pas besoin d'être configuré et garantit ainsi une intégration rapide et transparente dans votre réseau.

Fournit l'alimentation en courant électrique et en données via le câble réseau, y compris pour les appareils non compatibles PoE

- Vitesse Ethernet : Demi-duplex ou duplex intégral Gigabit de 10/100/1000 Mbit/s
- Norme PoE : IEEE802.3at
- Entrée : Courant électrique + données (RJ45)
- Sortie : Données (RJ45) + sortie CC
- Installation Plug-and-Play - aucune configuration n'est requise

- Tensions de sortie sélectionnables : 5 V/2 A, 9 V/2A, 12 V/2A
- Repartit la tension d'entrée de 48 V, CC entre les différentes tensions de sortie CC via le câble Ethernet RJ45
- Indicateurs d'état à LED de l'appareil (PoE prêt PoE en usage)
- Protection contre les surtensions et les courts-circuits
- Tension de sortie maximale allant jusqu'à 24 W
- Prend en charge une plage de tension d'entrée de 34 V CC à 57 V CC
- Extinction en cas de surchauffe
- Température de fonctionnement : 0 à 40 °C
- Dimensions (L x l x h) : 80 mm x 55 mm x 23 mm
- Poids : 80 g
- Couleur : noir
- Norme PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Puissance de sortie: 24 W
- Utilisation industrielle: Non

Package contents

- Répartiteur PoE Gigabit
- Notice d'utilisation
- Câble réseau RJ45
- Câble d'alimentation CC
- Câble d'alimentation CC
- Adaptateur électrique de 3,5 mm

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	300	39.00	53.50	35.00	34.00	63,665.00
Packaging Unit Inside	1	0.13	15.30	8.00	2.50	306.00
Packaging Unit Single	1	0.13	15.30	8.00	2.50	306.00
Net single without Packaging	1	0.08	8.00	5.50	2.30	0.00

More images:



PoE Standards // IEEE802.3at

DIGITUS



IEEE 802.3at
30W

IEEE 802.3af
15.4W

