

DIGITUS Commutateur PoE Gigabit Ethernet 8 ports avec 2 ports uplink SFP, budget de puissance PoE 140 W

DN-95341-1
EAN 4016032484738



Commutateur 8 ports PoE GE et 2 ports uplink SFP POE at, budget de puissance PoE 150 W

Le DIGITUS Commutateur Gigabit 8 ports montable en rack, avec ses huit ports Power over Ethernet et ses deux ports SFP Uplink supplémentaires, offre à votre réseau un gain significatif de performance et d'efficacité. La prise en charge du PoE vous permet de n'utiliser qu'un seul câble (réseau) pour l'alimentation électrique et la transmission des données. Ce commutateur facilite considérablement le raccordement d'appareils tels que les points d'accès sans fil, les caméras réseau et les téléphones IP et nécessite beaucoup moins de câblage que ses concurrents. De plus, vous pouvez développer votre réseau dans des endroits où il n'y a pas de câbles électriques ou de prises de courant. Le commutateur ne nécessite aucune configuration et garantit donc une intégration rapide et fluide dans le réseau. De plus, le commutateur peut être monté en rack et s'installe facilement dans la plupart des racks standard, une caractéristique faisant de cet appareil la solution parfaite pour les centres de données et les salles de serveurs.

Grâce à la fonction PoE, aucun bloc d'alimentation supplémentaire n'est nécessaire pour les périphériques connectés. Réduisez le câblage pour les points d'accès sans fil, les téléphones IP et tout autre périphérique compatible PoE

- Commutateur Gigabit PoE 8 ports 10/100/1000 Mbit/s montable sur rack + 2 ports uplink SFP
- Ethernet IEEE802.3 / 802.3u / 802.3x/802.3ab/802.3z / IEEE802.3af/at
- Power over Ethernet (PoE) – vous n'avez besoin que d'un seul câble pour l'alimentation et le transfert de données
- Budget de puissance PoE : 140 Watt
- Pas de configuration nécessaire

- Indicateurs d'état (LED) pour chaque connexion
- Affectation des broches : V+ (RJ45 broche 3, 6) V- (RJ45 broche 1, 2)
- Fond de panier : 20 Gbit/s
- Table d'adresses MAC : 4K
- Peut être monté dans un rack (1U)
- Alimentation électrique interne : 150 W
- Dimensions (L x l x H) : 275 mm x 200 mm x 44 mm
- Poids : 4500 g
- Vitesse Ethernet : Gigabit
- Type d'installation : 19 pouces, bureau
- Nombre de ports (uplink) : 2
- Type de port Uplink : SFP
- VLAN : non
- Normes PoE : IEEE802.3at (PoE+)
- Nombre de ports: 8
- Budget d'alimentation PoE: 140 W
- Norme PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Non
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Connexion du port uplink: SFP
- Managed: Non
- Nombre de ports (uplink): 2
- PoE (Power over Ethernet): Oui
- Protection contre le vandalisme: Non
- VLAN: Non

Package contents

- Commutateur PoE 8 ports + 2 ports SFP pour liaison montante
- Réseau

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	5	13.86	35.00	50.00	30.00	52,500.00
Packaging Unit Inside	1	2.77	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	2.77	28.00	32.50	10.00	9,100.00
Net single without Packaging	1	0.00	20.00	27.50	4.40	0.00

More images:

