

DIGITUS Commutateur 8+2 ports PoE FE

DN-95354
EAN 4016032485919



Commutateur 8+2 ports PoE FE 8 ports PoE 802.3at, 10/100 Mbit/s

Le Digitus Commutateur réseau PoE DN-95354 dispose d'une fonction CCTV pour une transmission des données ultra longue distance de 250 mètres. Les utilisateurs peuvent choisir d'activer ou désactiver la fonction CCTV. Améliorez la sécurité du réseau et protégez-vous des interférences réseau. Facilitez la gestion et la maintenance tout en répondant aux besoins en matière de réseau et d'accès des entreprises, des collectivités, des hôtels, des réseaux de bureaux et des réseaux d'universités.

L'alimentation et le transfert de données via un seul et même câble vous permettent d'étendre facilement votre réseau à des endroits où il n'y a pas d'électricité.

- Prise en charge de la norme IEEE802.3, compatible avec la norme IEEE802.3af des appareils alimentés (PD)
- Puissance de sortie (Stand up) jusqu'à 30 W

- Prise en charge du contrôle de flux full-duplex IEEE802.3x et du contrôle de flux Backpressure half-duplex
- Voyants lumineux pour la surveillance de l'état de fonctionnement et l'analyse des erreurs
- Parfait dispositif de sécurité
- Identification intelligente du transfert des données en fonction du débit de la ligne
- Prise en charge de la fonction CCTV
- Prise en charge de la norme Green Ethernet (EEE, IEEE802.3az)
- Prise en charge de la fonction PD Alive
- Utilisation industrielle: Non

Package contents

- Commutateur PoE
- Manuel utilisateur
- Câble réseau

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	15.10	35.30	32.00	40.30	45,522.90
Packaging Unit Inside	1	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.75	6.00	16.50	19.20	1,900.80
Net single without Packaging	0	0.45	3.20	9.40	16.80	505.34

More images:



