

DIGITUS® Commutateur 10" Gigabit 16 ports non administrable

DN-80115

EAN 4016032460237



Commutateur Gigabit Ethernet 16 ports, 10 pouces, non administrable

Le DN-80115 DIGITUS® est un switch Gigabit 16 ports au format 10", idéal pour les infrastructures réseau avec de nombreux terminaux câblés - par exemple dans les bureaux, les écoles, les magasins ou les petites salles de serveurs. Avec 16 ports Gigabit et un fond de panier de 32 Gbps, il offre suffisamment de réserves de puissance pour traiter des débits de données élevés en parallèle. Tous les ports supportent l'auto-négociation ainsi que l'Auto MDI/MDI-X, ce qui simplifie le câblage et réduit les frais d'installation. Le switch fonctionne sans blocage et supporte le Full-Duplex Flow Control selon IEEE 802.3x, ce qui permet d'absorber efficacement les situations de surcharge. Un taux de transmission allant jusqu'à 1.488 Mpps par port assure une performance stable même en cas de charge élevée. La conception sans ventilateur assure un fonctionnement silencieux et augmente la fiabilité grâce à l'absence de pièces mobiles. Grâce à sa compatibilité 10" et à sa hauteur de 1U, le DN-80115 s'intègre parfaitement dans les armoires réseau 10" et les boîtiers muraux. Top USP : haute densité de ports avec 16 ports Gigabit dans un petit facteur de forme 10" - idéal pour les points de distribution centraux.

Étend les réseaux rapidement et de manière rentable avec 16 ports Gigabit, optimal pour les solutions de distribution compactes 10".

- Réseau & performance
- 16 x 10/100/1000 Mbps RJ45
- Normes de réseau : IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
- Non-blocage, Non-head-of-line forwarding
- Back-Pressure et contrôle de la bande passante sur chaque port
- Technologie "store and forward"
- Détection automatique de la vitesse et du recto verso (half/full)
- 20 / 200 / 2000 Mbit/s en mode duplex intégral
- Fonction Auto MDI/MDI-X

- Fond de panier : 32 Gbps
- Adresses MAC : jusqu'à 8K
- Design & montage
- Complètement sans ventilateur
- Boîtier métallique
- Adapté au montage en rack 10 pouces
- dimensions : 252 x 150 x 42 mm
- poids : environ 2 kg
- Électricité et environnement
- Adaptateur secteur interne, 100-240 V AC
- Consommation électrique : ~10 W
- Température de fonctionnement : 0-40 °C
- Stockage : -10-70 °C
- Humidité : 5-95 %, sans condensation

Attributs

- Nombre de ports: 16
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Non
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Managed: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protection contre le vandalisme: Non
- Type d'installation: 10 pouces, Bureau
- VLAN: Non

Package contents

- DN-80115 Commutateur
- Câble d'alimentation
- Guide de démarrage rapide
- Pieds en caoutchouc

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 10 | 16.00 | 33.00 | 34.50 | 49.00 | 55,786.50 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 1.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 1.60 | 6.70 | 24.00 | 32.00 | 5,145.60 |
| Net single without Packaging | 0 | 1.14 | 4.20 | 15.00 | 25.00 | 1,575.00 |

More images:

