

Commutateur Gigabit 16 ports, 10 pouces, non administrable

DN-80115
EAN 4016032460237



Commutateur Gigabit Ethernet 16 ports, 10 pouces, non gérés

Le switch Gigabit Ethernet DIGITUS® 16 ports fournit 16 ports RJ-45 10/100/1000 Mbps avec auto-négociation. Tous les ports supportent la fonction Auto MDI/MDIX, ce qui élimine le besoin de câbles croisés et de ports de liaison montante. Les points forts du commutateur Gigabit Ethernet 16 ports DIGITUS® sont son faible coût, sa facilité d'utilisation et ses hautes performances, ce qui en fait un excellent choix pour votre réseau. La bande passante élevée du fond de panier dispose de suffisamment de réserves pour que même de grandes quantités de données puissent être transmises sans problème. De plus, ce switch est conçu pour être installé dans des boîtiers de 10" (254 mm) et s'intègre parfaitement dans votre boîtier réseau avec 1U.

Switch Gigabit Ethernet adapté au montage dans des boîtiers de 10" (254 mm).

- 16 ports RJ45
- 10/100/1000Base-TX
- Norme réseau IEEE 802.3x Full-Duplex Flow Control
- Compatible avec d'autres normes : IEEE802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Bande passante du fond de panier : 32 Gbps
- Adresses Mac : 8K
- Taux de transfert : 1.488 Mpps par port

- Indicateur LED : alimentation, lien/actif
- Convient pour le montage dans des boîtiers 10", 1U
- Refroidissement : passif (sans ventilateur)
- Filet intégré
- Tension d'entrée : 100 - 240 V multi-tension, 50 / 60 Hz
- Puissance absorbée : 15 W
- température de fonctionnement : 0°C - 40°C
- température de stockage : 0°C - 70°C
- Humidité relative : 20% - 85% (sans condensation)
- 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

- Commutateur Gigabit Ethernet 16 ports, 10", non administrable
- Câble d'alimentation
- QIG

More images:



