

DIGITUS® Commutateur administrable 10" Gigabit 8 ports L2

DN-80117

EAN 4016032464358



Commutateur Gigabit Ethernet administrable L2 8 ports, 10 pouces

Le DN-80117 DIGITUS® est un switch professionnel administrable Gigabit L2+ à 8 ports au format 10", conçu pour les réseaux des petites et moyennes entreprises. Il combine des performances Gigabit élevées avec des fonctions complètes de couche 2 et de couche 2+ telles que VLAN, QoS, agrégation de liens, Spanning Tree, gestion de multidiffusion et fonctions de sécurité avancées. Avec huit ports 10/100/1000Base-TX, un fond de panier de 16 Gbps, des trames jumbo jusqu'à 16 Ko et une capacité de forwarding de 11.9 Mpps, ce switch est idéal pour les réseaux convergents avec des applications de données, de voix et de vidéo. Des fonctions telles que le contrôle des ports, l'isolation des ports, la détection des boucles, la mise en miroir des ports et la limitation du débit permettent un contrôle granulaire de l'infrastructure réseau. Le DN-80117 prend également en charge IPv6, IGMP Snooping, MLD Snooping, le routage statique, jusqu'à 32 interfaces VLAN et plusieurs méthodes d'authentification (par ex. RADIUS). Il est géré de manière flexible via Web-GUI, SNMP, CLI, Telnet, SSH ou TACACS+, ce qui le rend idéal pour les environnements informatiques professionnels. Top USP : des fonctions de gestion L2+ complètes dans un format compact de 10" pour les réseaux de PME.

Permet la segmentation professionnelle, la priorisation et la sécurisation des réseaux dans un switch 10" compact.

- Réseau & performance
- 8 × 10/100/1000 Mbps RJ45
- Normes : IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x Full Duplex Flow Control, 802.3ab Link Aggregation
- Fond de panier : 16 Gbps
- Capacité de retransmission : 11.9 Mpps
- Taille du cadre Jumbo : 16K
- Adresses MAC : 8K
- LED : alimentation, lien/acte
- VLAN : basé sur les ports & 802.1Q Tag-based VLANs

- Agrégation de liens : jusqu'à 8 groupes
- Limite de débit à partir de 64 kbps
- Spanning Tree : STP / RSTP / MSTP
- Protocole d'anneau : EAPS
- Multicast : 512 groupes de multicast, IGMP Snooping
- Static ARP & Static Routing, jusqu'à 32 interfaces VLAN
- Design & montage
- Complètement sans ventilateur
- Boîtier métallique
- Adapté au montage en rack 10 pouces
- 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: 8
- Vitesse Ethernet: Gigabit
- Utilisation industrielle: Non
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Managed: Oui
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protection contre le vandalisme: Non
- Type d'installation: 10 pouces, Bureau
- VLAN: Oui

Package contents

- DN-80117 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	7.00	24.00	32.00	5,376.00
Packaging Unit Single	1	1.60	7.00	24.00	32.00	5,376.00
Net single without Packaging	0	1.14	4.40	15.00	25.20	1,663.20

More images:

Multicast (IGMP)

Port Configuration (Web UI)

VLAN Function

Ethernet Ring Protection Switching (ERPS)

Link Aggregation Control Protocol (LACP)

Quality of Service (QoS)

DHCP Server