



Commutateur Gigabit Internet intelligent à 16 ports TEG-160WS

Le commutateur Internet intelligent 10/100/1000Mbps à 16 ports TEG -160WS de TRENDnet est la solution idéale pour la segmentation d'un réseau. Il est équipé de 16 ports 10/100/1000Mbps à auto-négociation et Auto-MDIX pour une installation aisée. Le TEG-160WS supporte la configuration via un navigateur Internet. Les administrateurs réseau peuvent utiliser un navigateur Internet afin de configurer la vitesse des ports, le VLAN par port, le QoS ainsi que pour contrôler l'état de chaque port, offrant ainsi une migration simple, une extensibilité et une flexibilité permettant de gérer de nouvelles application et de nouveaux types de données. Le TEG-1608WS de TRENDnet est puissant et simple à utiliser et est conçu pour réduire le trafic inutile et améliorer la sécurité du réseau.

Caractéristiques

- 16- ports Gigabit 10/100/1000Mbps avec Auto-négociation et Auto-MDIX
- Mode de transfer Full/Half-Duplex sur chaque port (1000Mbps Full-Duplex only)
- Réception et transmission par Full Wire-Speed Non-Blocking
- Methode de switch "Store and Forward"
- 272K bytes RAM data buffer et table 4K entrées MAC address
- Panel frontale avec un témoin lumineux LED
- IEEE 802.3x flow control pour le mode full-duplex; Back Pressure flow control pour le mode half-duplex
- Windows Based Management/Monitoring Utility (similaire au trap SNMP)
- Port-Basé VLAN et Port-Basé IEEE 802.1p QoS (Haut/Normal)
- Supporte Trunking et Port Mirroring
- Fonction Port Setting, les utilisateurs peuvent contrôler la disponibilité, vitesse, mode duplex et flow control de chaque port
- Configuration facile via le Web browser
- Rackable de Standard 19 pouces
- Garantie 5-ans

Bénéfices

Installation aisée:

Chaque port RJ-45 détecte automatiquement le type de vitesse de connexion et de duplex ainsi que le type média MDI-X. Se connecte à des périphériques réseau 10, 100 ou 1000Mbps à l'aide de câbles croisés ou directs.

Flexibilité:

Configuration et gestion aisées via un navigateur Internet.

Performance:

Fournit de hautes performances non bloquantes avec un contrôleur de commutateur interne.

Rentabilité:

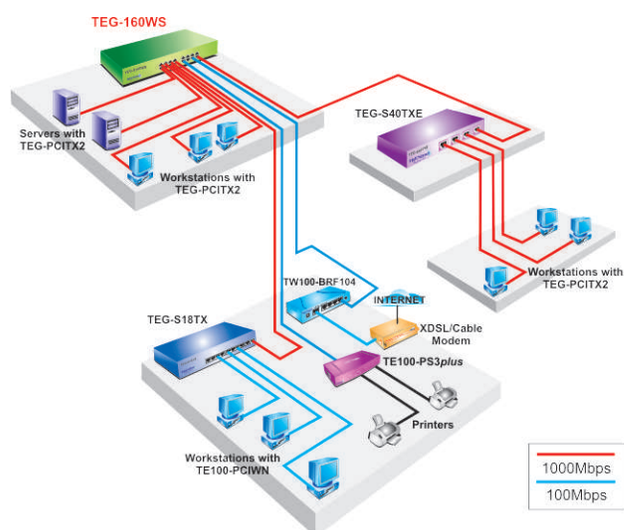
Permet une commutativité Fast Ethernet avec des fonctions de gestion à un prix abordable.

Commutateur Gigabit Internet intelligent à 16 ports TEG-160WS

Spécifications

Matériel	
LAN Normes	• IEEE 802.3 10Base-T; IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-T, 100Base-FX
Media Réseau	• Ethernet: UTP/STP Cat. 3, 4, 5 • Fast Ethernet: UTP/STP Cat. 5 • Gigabit: UTP/STP Cat. 5/5E
Protocole	• CSMA/CD
Topologie	• Etoile
LAN Port	• 16 ports de 10/100/1000Mbps Auto Négociationet Auto-MDIX
Table d'adresse	• 4K entrées par dispositif
Taux de transfert des données	• 10Mbps : 10/20Mbps (Half/Full-duplex) • 100Mbps : 100/200Mbps (Half/Full Duplex) • 1000Mbps : 2000Mbps (Full Duplex)
Mise en tampon des données	• 272 Kbytes
Bande de données	• 32Gbps
Voyants lumineux de diagnostic	• Par Unité: Power, System, Par Port (RJ-45): Link/Activity, 100Mbps
Alimentation	• 100 à 240VAC 50/60Hz, source d'alimentation interne universelle
Dimensions (L x l x H)	• 440mm x 200mm x 44mm
Poids	• 2.0 Kg
Température	• Fonctionnement : De 0 à 40°C • Entreposage : De -10 à 70°C
Humidité	• 10% ~ 90% (no-condensing)
Certifications	• FCC, CE, VCCI

Solution de Réseaux



Contenu de l'emballage

- Guide d'installation rapide
- CD-ROM
- Cordon électrique
- 2 supports de fixation avec vis

Produits en relation

TEG-240WS	Smart Switch Gigabit Web-Based de 24-ports 10/100/1000Mbps
TEG-2224WS	Commutateur Internet intelligent Gigabit 10/100/1000Mbps à 28 ports
TE100-S24WS	Commutateur Internet intelligent 10/100Mbps à 24 ports

Information pour commander

TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA
Tel: 1-310-891-1100
Fax: 1-310-891-1111
Web: www.trendnet.com
Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:
1-888-326-6061

