



## Switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 8 ports TE100-S88Eplus (g1)

Le TE100-S88Eplus est un switch Auto-MDIX spécialement conçu pour augmenter les performances du réseau en éliminant les congestions et le trafic inutile sur celui-ci. Tous les ports du switch fournissent une largeur de bande dédiée et négocient également entre les vitesses réseau 10 et 100 Mbps et les modes half et full duplex. Le Plug-N-Play offre des solutions rentables et à hautes performances.

### Caractéristiques

- 8 ports RJ-45 10/100Mbps à auto négociation et Fast Ethernet Auto-MDIX
- Compatible avec les normes IEEE 802.3 et IEEE 802.3u
- Contrôle du débit IEEE 802.3x
- Supporte les entrées d'adresses MAC de 1K
- Compatible avec les système d'exploitation Windows, Linux et Mac.
- Mode de commutation « stockage et retransmission »
- Architecture non bloquante
- Voyants lumineux de diagnostic
- Plug & Play
- 5 ans de garantie

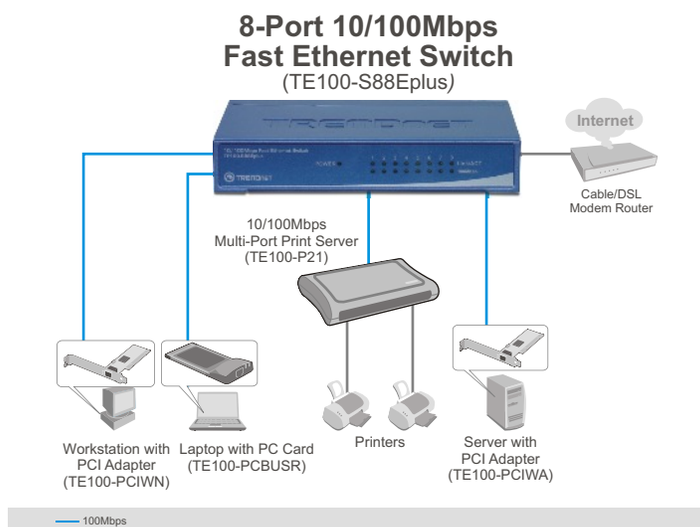
# Switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 8 ports

## TE100-S88Eplus

### Spécifications

Matériel	
Normes	• IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX
Câbles réseau	• Ethernet : STP Cat. 3,4,5, STP EIA/TIA-568 100-ohm • Fast Ethernet : 2 paires de câbles STP Cat. 5, EIA/TIA-568 100-ohm
Débit des données	• Ethernet: 10Mbps/20Mbps (Half/Full-Duplex)Fast • Ethernet: 100Mbps/200Mbps (Half/Full-Duplex)
Switch Fabric	• Capacité de transmission de 1,6Gbps
Topologie	• Etoile
Interface	• 8 10/100Mbps Auto-MDIX RJ-45 Ports
Mémoire tampon RAM	• 1,25Mbyte par périphérique
Table de filtrage	• Entrées de 1K par périphérique
Consommation	• 2,8 watts (max)
Voyants lumineux de diagnostic	• Alimentation, Link/Activité, 100Mbps
Adaptateur secteur	• Adaptateur secteur externe 7,5V DC, 1A
Dimensions	• 136 x 70 x 25mm ( 5,35 x 2,76 x 0,98 pouces)
Poids	• 260g
Température	• Fonctionnement : De 0 à 40° C ; Entreposage : De -10 à 70° C
Humidité	• Fonctionnement : Entre 10 et 90%, pas de condensation ; Entreposage : Entre 5 et 90%, pas de condensation
Sécurité et transmissions	• FCC, CE

### Solution de Réseaux



### Contenu de l'emballage

- TE100-S88Eplus
- Guide d'installation rapide
- Adaptateur secteur (7V DC, 1A)

### Produits en relation

<b>TE100-PCIWN</b>	Carte PCI 32-bit 10/100Mbps
<b>TE100-PCBUSR</b>	Carte Bus Ethernet PCMCIA 10/100Mbps de 32-bit avec XpressPort

### 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](http://www.trendnet.com)  
Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

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

