





# Switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 5 ports TE100-S5Pplus (V. F1.OR)

Le switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 5 ports TE100-S5Pplus constitue le choix idéal pour les petits groupes de travail, quelque soit l'espace de bureau utilisé. Il permet aux utilisateurs de connecter n'importe quel port à un réseau 10 ou 100Mbps afin d'améliorer la largeur de bande, le temps de réponse et de satisfaire aux exigences lors de transferts volumineux. Les ports choisissent automatiquement ente les modes half et full-duplex et les types de média Auto-MDIX.

# Caractéristiques

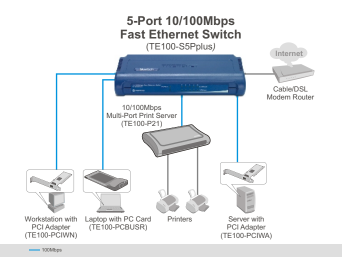
- 5 ports RJ-45 10/100Mbps à auto négociation et Fast Ethernet Auto-MDIX
- Compatible avec les normes IEEE 802.3 et IEEE 802.3u
- Contrôle du débit IEEE 802.3x
- Supporte les entrées d'adresses MAC de 1K
- Compatible avec les système d'exploitation Windows, Linux et Mac.
- Mode de commutation « stockage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

# Switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 5 ports TE100-S5Pplus (V. F1.OR)

### **Spécifications**

Matériel		
Normes	• IEEE 802.3 10Base-T	
	• IEEE 802.3u 100Base-TX	
Câbles réseau	Ethernet : UTP/STP Cat. 3,4,5, EIA/TIA-568 100-ohm	
	Fast Ethernet : UTP/STP Cat. 5, EIA/TIA-568 100-ohm	
Débit des données	Ethernet : 10Mbps/20Mbps (half-duplex / full-duplex)	
	Ethernet : 100Mbps/200Mbps (half-duplex / full-duplex)	
Switch Fabric	Capacité de transmission de 1Gbps	
Topologie	• Etoile	
Interface	• 5 ports RJ-45 auto MDIX 10/100Mbps	
Table de filtrage	Entrée de 1K par périphérique	
Consommation	• 2,5 watts (max)	
Voyants lumineux de diagnostic	Alimentation, Link/ACT,100Mbps	
Adaptateur secteur	Adaptateur secteur externe 7,5V DC, 1A	
Dimensions	• 165 x 73 x 33mm ( 6,5 x 2,87 x 0,87 pouces)	
Poids	• 145g	
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	
Certifications	• FCC, CE	

#### Solution de Réseaux



# Contenu de l'emballage

- TE100-S5Pplus
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- Adaptateur secteur (7V DC, 1A)

#### Produits en relation

TE100-PCIWN	Carte PCI 32-bit 10/100Mbps
TE100-PCBUSR	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 Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

