







Switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 5 ports TE100-S55Eplus (F1)

Le switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 5 ports TE100-S55Eplus constitue le choix idéal pour les petits groupes de travail, quelque soit l'espace de bureau utilisé. Il permet aux utilisateurs de de connecter n'imoprte 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 de volumineux. Les ports choisissent automatiquement ente les modes half et full-duplex et les types de média Auto-MDIX.

Caractéristiques

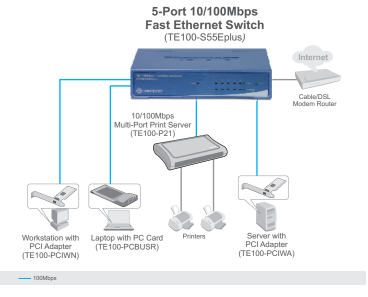
- 5 ports RJ-45 10/100Mbps à auto négociation et Fast Ethernet Auto-MDIX
- Compatible avec les normes IEEE 802.3 et IEEE 802.3u
- Contrôle du débit IEEE 802.3x
- Supporte les entrées d'adresses MAC de 1K
- Compatible avec les système d'exploitation Windows, Linux et Mac.
- Mode de commutation « stockage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

Switch Fast Ethernet 10/100Mbps à 5 ports TE100-S55Eplus

Spécifications

Matériel	
Normes	• IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX
Câbles réseau	• Ethernet : UTP Cat. 3,4,5, EIA/TIA-568 100-ohm STP
	Fast Ethernet : UTP Cat. 5, EIA/TIA-568 100-ohm STP
Débit des données	Ethernet: 10Mbps/20Mbps (Half/Full-Duplex)Fast
	Ethernet: 100Mbps/200Mbps (Half/Full-Duplex)
Switch Fabric	Capacité de transmission de 1Gbps
Topologie	• Etoile
Interface	• 5 10/100Mbps Auto-MDIX RJ-45 Ports
Mémoire tampon RAM	• 1,25Mbyte par périphérique
Table de filtrage	Entrées de 1K par périphérique
Consommation	• 2,5 watts (max)
Voyants lumineux de diagnostic	Alimentation, Link/Activité, 100Mbps
Adaptateur secteur	Adaptateur secteur externe 7,5V DC, 1A
Dimensions	• 116 x 69 x 24mm (4,57 x 2,72 x 0,94 pouces)
Poids	• 220g
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-S55Eplus
- · Guide d'installation rapide
- 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

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500 Fax: 1-310-961-5511 Web: www.trendnet.com Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

