



PEATSA.

Lauro Aguirre No.32-203 . Col. Agricultura. México, D.F. 11360

Tels: 5342-1586 . 5341-8757

contacto@peatsa.com

www.peatsa.com

Messenger: redes_peatsa@hotmail.com

Mini Conmutador Fast Ethernet Auto-MDIX de 5 puertos a 10/100Mbps TE100-S5Pplus

El TE100-S5Pplus de TRENDnet con 5 puertos y conmutador Fast Ethernet a 10/100Mbps del tamaño de la palma de la mano, ofrece la opción perfecta para un pequeño grupo de trabajo en cualquier espacio de escritorio. Permite a los usuarios enchufar cualquier puerto de red a 10Mbps o 100Mbps a un ancho de banda múltiple, agilizar el tiempo de respuesta y satisfacer las demandas de gran tamaño. Los puertos negocian automáticamente entre velocidades de red de 10Base-T y 100Base-TX, modos half y full dúplex, y tipos MDI-II y MDI-X. El TE100-S5Pplus es un dispositivo Plug-N-Play real, que ofrece soluciones económicas y del alto rendimiento.



Características

- Compatible con los estándares IEEE 802.3 y IEEE 802.3u
- 5 puertos Fast Ethernet Auto-MDIX y de Auto-Negociación a 10/100Mbps
- Operación Half o Full Dúplex para cada puerto
- Opera con el máximo índice de filtrado de paquete y reenvío
- Almacenamiento y método Forward Switching
- Memoria Buffer de 64KB
- Dirección clasificada hasta la Dirección MAC de IK
- Diseño compacto con adaptador externo de alimentación eléctrica
- Completos indicadores LED para el estatus del puerto
- Diseño de apilable con kit de apilado incluido
- 5 años de garantía

Especificaciones Técnicas

Hardware

Estándares:	<ul style="list-style-type: none">▪ IEEE 802.3 para Ethernet de 10Base-T▪ IEEE 802.3u para Fast Ethernet de 100Base-TX▪ Auto-negociación ANSI/IEEE 802.3
Velocidad de transferencia de datos:	10/100Mbps (20/200Mbps en modo full-dúplex)
Protocolo:	CSMA/CD
Conectores:	5 UTP/STP RJ-45 Auto-MDIX
Medios de Red:	<ul style="list-style-type: none">▪ UTP EIA/TIA-568 CAT 3, 4, 5 (100m máx.) para 10Base-T▪ UTP EIA/TIA-568 CAT 5 (100m máx.) para 100Base-TX



PEATSA.

Lauro Aguirre No.32-203 . Col. Agricultura. México, D.F. 11360

Tels: 5342-1586 . 5341-8757

contacto@peatsa.com

www.peatsa.com

Messenger: redes_peatsa@hotmail.com

Velocidad de transferencia de datos:	<ul style="list-style-type: none">10Base-T: 14.880pps por puerto (half-dúplex)100Base-TX: 148.880pps por puerto (half-dúplex)
Topología:	Star
LEDs de diagnóstico:	Potencia, Enlace/Actividad, 100Mbps
Alimentación eléctrica:	Alimentación eléctrica externa de 7.5V, 1A: 2 vatios (máx)
Dimensiones:	124 x 86 x 40 mm (4,9 x 3,4 x 1,6 pulgadas)
Peso:	118g (0,12kg)
Temperatura:	<ul style="list-style-type: none">Temperatura operativa: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)Temperatura de almacenamiento: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)
Humedad:	<ul style="list-style-type: none">Operación: De 10 % a 90 % RHAlmacenamiento: De 5 % a 90 % RH
Certificaciones:	FCC, CE

Soluciones par Integrar

