



## Mini conmutador Fast Ethernet Auto-MDIX de 5 puertos a 10/100Mbps

### TE100-S5Pplus

El mini conmutador Fast Ethernet de 5 puertos a 10/100Mbps TE100-S5Pplus de TRENDnet ofrece la opción perfecta para una pequeña red de PCs en cualquier espacio de escritorio. Permite a los usuarios enchufar cualquier puerto de red a 10Mbps ó 100Mbps a un ancho de banda múltiple, agilizar el tiempo de respuesta y satisfacer las demandas de gran tamaño. Los puertos de red RJ-45 negocian automáticamente velocidades de red de entre 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

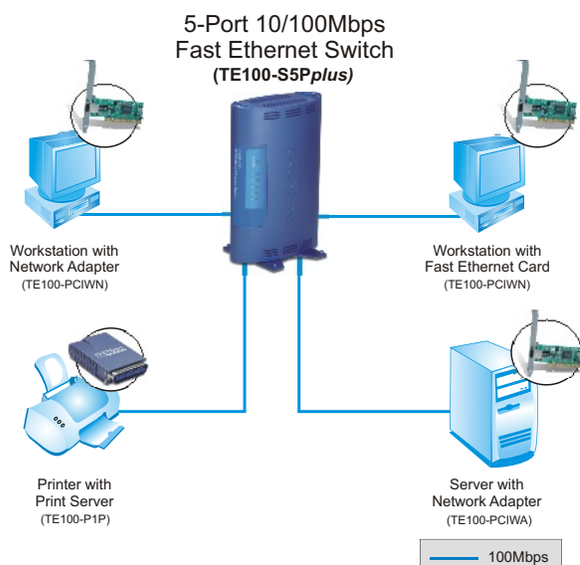
- Compatible con los estándares IEEE 802.3 y IEEE 802.3u
- 5 puertos a 10/100Mbps con autodetección de velocidad de conexión
- Operación Half o Full Dúplex para cada puerto
- Detección tipo Auto-MDIX para una fácil distribución en cualquier puerto
- Recepción y transmisión con velocidad por cable sin bloqueo y reenvío de bloqueo de fila sin cola
- Método de conmutación de almacenamiento y reenvío
- Compatible con control de flujo full-dúplex IEEE802.3x y control de flujo half-dúplex de contrapresión
- Alta eficiencia integrada de SRAM de 64KB para buffer empaquetado y tabla de dirección MAC de 1K
- Indicadores LED completos para el estatus del puerto
- Revestimiento de plástico ligero para montaje en pared
- 5 años de garantía

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

## Especificaciones

Hardware	
Estándares	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3 para Ethernet de 10Base-T</li><li>• IEEE 802.3u para Fast Ethernet de 100Base-TX</li><li>• Auto-negociación NWay ANSI/IEEE 802.3</li></ul>
Velocidad de transferencia de datos	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10/100Mbps (20/200Mbps en modo full-dúplex)</li></ul>
Protocolo	<ul style="list-style-type: none"><li>• CSMA/CD</li></ul>
Conectores	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5 UTP/STP RJ-45 Auto-MDIX</li></ul>
Medios de Red	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10Mbps: UTP/STP Cat. 3, 4, 5 EIA/TIA-568, 100 ohmios, 100 metros máx.</li><li>• 100Mbps: UTP/STP Cat. 5 EIA/TIA-568, 100 ohmios, 100 metros máx.</li></ul>
Velocidad de transferencia de datos	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ethernet: 10Mbps (Half-Dúplex), 20Mbps (Full-Dúplex)</li><li>• Fast Ethernet: 10Mbps (Half-Dúplex), 20Mbps (Full-Dúplex)</li></ul>
Topología	<ul style="list-style-type: none"><li>• Star</li></ul>
LEDs de diagnóstico	<ul style="list-style-type: none"><li>• Power (Encendido), Link (Enlace)</li></ul>
Power (Encendido)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alimentación eléctrica externa de 7.5V, 1A: 2,5 vatios (máx)</li></ul>
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"><li>• 125 x 65 x 30 mm (4,9 x 2,55 x 1,1 pulgadas)</li></ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"><li>• 117 g (4 onzas)</li></ul>
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatura operativa: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)</li><li>• Temperatura de almacenamiento: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)</li></ul>
Humedad	<ul style="list-style-type: none"><li>• Operación: 10 % ~ 90 % RH</li><li>• Almacenamiento: 5 % ~ 90 % RH</li></ul>
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"><li>• FCC, CE, VCCI-B</li></ul>

## Solución en redes



## Productos Relacionados

TE100-S8P

Mini conmutador Fast Ethernet Auto-MDIX de 8 puertos a 10/100Mbps

## Información de la orden

**TRENDnet**

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Para ordenar por favor llame:

**1-888-326-6061**

