

## TIM-128

### Tarjeta de PC tipo RSDI TA con interfaz S/T

La tarjeta tipo PC RSDI TA con interfaz S/T es la solución perfecta para que los profesionales móviles se conecten a través de Internet a sus redes corporativas (LAN/WAN) a gran velocidad. La tarjeta ofrece conversión de PPP asincrónico-a-sincrónico con el uso de software de TCP/IP permitiendo conexiones directamente a los routers de los proveedores de Internet en cualquier momento y donde sea. El protocolo de multilink PPP también crea un acceso RSDI que acelera la transmisión de datos a 128Kbps para las aplicaciones que requieren un gran ancho de banda.



#### Características

- ... El interfaz- U 2B1Q cumple con ANSI TI.601
- ... Interfaz S/T cumple con las normas ITU.430
- ... Velocidad de 65/56 Kbps en el canal 1 B, 128/112Kbps en el canal 2-B y 16Kbps en el Canal D
- ... Configuración automática (plug and play)
- ... Capacidad de fax group 3 (en modo CAPI)
- ... Capacidad telefónica ( en modo CAPI)
- ... Proporciona soporte para Windows 95 y OSR2/98/NT 4.0
- ... Configuración a través del web
- ... 5 años de garantía

#### Ventajas

- ... **Fácil Uso:**  
Solo conecte a la red para ahorrar tiempo y dinero
- ... **Rendimiento:**  
La velocidad del RSDI el de 128KBps cuando la velocidad del ancho de banda es crítico
- ... **Compatibilidad:**  
El TIM-128 proporciona soporte para los sistemas Windows de red más populares
- ... **Flexibilidad:**  
Disfruta el servicio digital a altas velocidades



# TIM-128

## Tarjeta de PC tipo RSDI TA con interfaz S/T

### Especificaciones Técnicas

#### Protocolo operativo RSDI:

- ITU-T Q.921/Q.931 and ETSI NET3

#### Cableado:

- RJ-45 ISDN line interface

#### Sistema Operativo:

- Windows 95 and OSR2/98/NT 4.0

#### Estándar RSDI:

- 2B+D Basic Rate Access, U-interface 2B1Q with ANSI T1.601, S/T-interface with ITU-TI.430

#### Compatibilidad RSDI de Red/Conmutador:

- National ISDN-1 (NI-1), AT & T 5ESS Custom, DSS1 (Euro-ISDN), INS-Net 64 (Japan), Northern Telecom DMS-100 Cus-tom

#### Interfaz y programa de aplicación:

- V.120, V.110, X.75/T.70 NL/ISO8208, Async-to-sync PPP conversion, Multi-Link PPP, HDLC raw data

#### Protocolos canal-B:

- ISDN AT set de comandos (VCOMM), Win ISDN, CAPI 2.0, NDIS, NAF ISDN PCI

#### Humedad:

- Operativa: 10 % a 95 % Sin Condensar
- Temperatura: Operativa: 32° to 149° F (0° to 65° C)

#### Dimensiones:

- 86.6 x 54 x 5 mm

#### Certificaciones:

- FCC, Japón JETA, Alemania BZT, I-CTR3 (CE0188X)



### Soluciones par Integrar



**Para ordenar por favor llame:**  
**1-888-326-6061**

### Productos Relacionados

- **TIM-128:** Tarjeta tipo RSDI TA con interfaz S/T
- **TIM-128/56:** Tarjeta con capacidad de Fax / módem de 56Kbps y RSDI con interfaz S/T
- **TFM-560U:** Fax Módem USB de 56Kbps (V.90)
- **TFM-560PCI:** Módem PCI interno con capacidad de Voz / fax de 56Kbps (V.90) Chipset Rockwell
- **TFM-560X:** Fax módem externo con capacidad de voz de 56Kbps (V.90)
- **TFM-560P:** Fax módem tipo PCMCIA De 56Kbps (V.90) con chipset Cirrus Logic

### Informacion de la orden

**TRENDware International, Inc.**  
3135 Kashiwa Street  
Torrance, CA. 90505. USA  
Tel: 310-891-1100  
Fax: 310-891-1111  
Web: [www.TRENDNET.com](http://www.TRENDNET.com)  
Email: [sales@trendware.com](mailto:sales@trendware.com)

