

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-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 T1.601
- ... 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

Beneficios

- ... **Fácil Uso:**
Solo conecte a la red para ahorrar tiempo y dinero
- ... **Rendimiento:**
La velocidad del RSDI es 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

ISDN TA PC Card with S/T-Interface

Especificaciones

Protocolo operativo RDSI:

- 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 RDSI:

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

Compatibilidad RDSI de Red/Conmutador:

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

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 de Redes



Para ordenar por favor llamar al:
+1-888-326-6061 USA

Información del Producto

- **TIM-128:** ISDN TA PC Card with S/T-Interface
- **TIM-128/56:** ISDN TA + 56K Fax/Modem + ISDN Phone PC Card with S/T Interface
- **TFM-560U:** 56Kbps (V.90) High Speed USB Fax Modem
- **TFM-560PCI:** 56Kbps (V.90) High Speed Internal Voice/Fax PCI Modem (Rockwell Chipset)
- **TFM-560X:** 56Kbps (V.90) High Speed External Voice/Fax Modem
- **TFM-560P:** 56Kbps (V.90) High Speed PCMCIA Fax Modem (Lucent Chipset)
- **TFM-560E:** 56Kbps (V.90) High Speed PCMCIA Fax Modem (Cirrus Logic Chipset)

Información de cómo Ordenar

TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA
Tel: 310-891-1100
Fax: 310-891-1111
Web: www.trendware.com
Email: sales@trendware.com

