

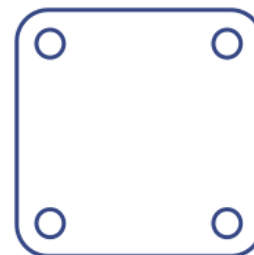


Conversor 1 Porta Serial para Ethernet IP

TU-S9E (v1.0R)

- Conecte e configure remotamente seu dispositivo serial em sua rede local
- Configuração fácil através de software ou navegador web
- Suporta porta serial virtual, servidor DHCP e TFTP
- Caixa de metal resistente e durável
- Utilitário de software incluído

O Conversor 1 Porta Serial para Ethernet IP da TRENDnet, modelo TU-S9E, permite que você gerencie fácil e remotamente um dispositivo serial RS-232 dentro de sua rede local. Com um tamanho compacto e flat, o conversor RS-232 para Ethernet é ideal para instalações em gabinetes onde o espaço pode ser limitado. O design robusto da caixa é adequado para a maioria dos ambientes de instalação, incluindo ambientes hostis e industriais. A configuração é fácil e o software incluído oferece uma configuração simples para personalizar o conversor RS-232 para Ethernet para se ajustar perfeitamente à sua aplicação de rede.



RS232 para Ethernet

Conecte e configure um dispositivo RS-232 em uma rede IP.

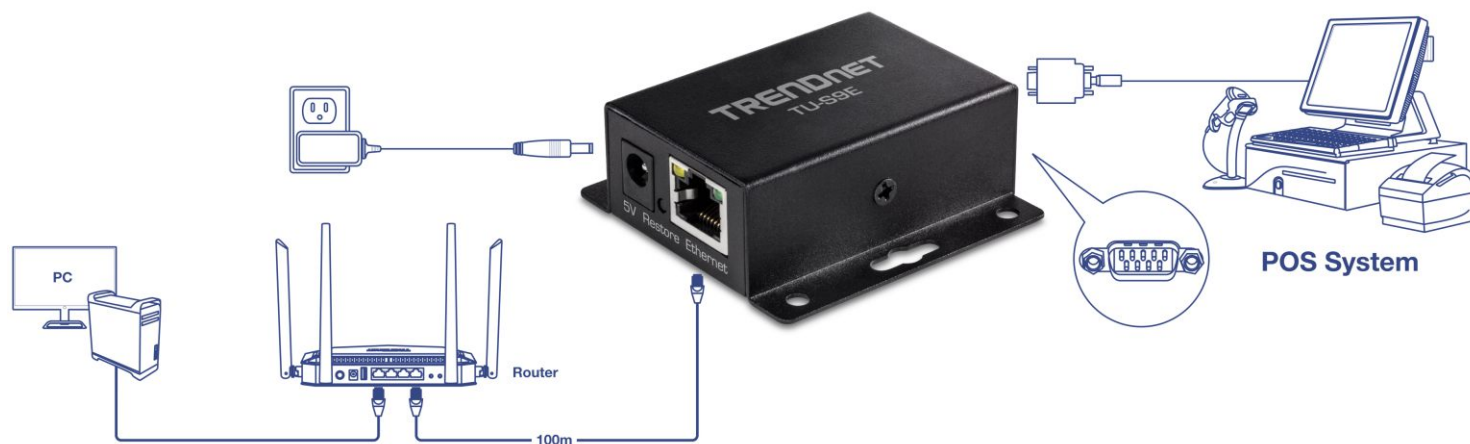
Gerenciamento Simples

Use o software incluído ou o navegador web para gerenciar o conversor.






Design Robusto

Equipado com um design de caixa de metal resistente.

PROJETO DE REDE



CARACTERÍSTICAS

-  **RS232**
Conecte e configure um dispositivo RS-232 em uma rede IP para acesso remoto
-  **Compacto**
O tamanho compacto e flat do adaptador serial para Ethernet é ideal para instalações de gabinete onde o espaço pode ser muito limitado
-  **Diseño de la carcasa**
Equipado com um design de caixa de metal robusto que pode suportar ambientes industriais agressivos
-  **Montagem**
Inclui suportes de montagem em parede para o conversor serial para Ethernet
-  **Software Utilitário**
O software utilitário incluído no conversor RS232 para Ethernet permite que você acesse e gerencie facilmente um dispositivo RS-232 remotamente



ESPECIFICAÇÕES

Interface

- 1 x 10/100Mbps port
- 1 x RS-232 (9-pin) male

Taxa de dados

- RS-232 port: Up to 921.6Kbps
- Ethernet port: Up to 100Mbps

Temperatura operacional

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Umidade de operação

- Máx. 95% sem condensação

Alimentação

- Input: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 0.25A
- Output: 5V DC, 1A external power adapter
- Consumo Máximo: 1,1W

Compatibility (Utility)

- Windows™

Dimensões

- 62 x 42 x 23mm (2,44 x 1,65 x 0,9 pol.)

Peso

- 102g (3,6 onças)

Certificações

- CE
- FCC

Garantia

- 2 anos

Conteúdo da embalagem

- TU-S9E
- Guia de Instalação Rápida
- Power Adapter (5V DC, 1A)

Pinout	Pin	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Signal	DCD	RXD	TXD	DTR	GND	DSR	RTS	CTS	RI

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.