



## Adaptador Serial USB Tipo C para RS-232 DB9

TUC-S9 (V1)

- Conecte um dispositivo serial RS-232, como um switch, um sistema POS, um modem, a uma porta USB tipo C no seu computador
- Cabo de 5.8 pés. / 1.8m para uma fácil instalação
- Suporta USB 2.0 e é compatível com portas USB 1.1 e USB 3.0
- Compatível com Windows®.
- 2 anos de garantia

O Adaptador Serial USB tipo C para RS-232 DB9 da TRENDnet, modelo TUC-S9, permite que os usuários conectem um dispositivo serial RS-232, como um switch, sistema POS, modem ou impressora, a uma porta USB tipo C no seu PC ou notebook. O adaptador USB-C serial é compatível com os sistemas operacionais Windows®. Os cabos integrados proporcionam flexibilidade de configuração e acomodam a maioria dos cenários de instalação.



### USB

O adaptador USB-C para serial é compatível com dispositivos USB 1.1, 2.0 e 3.0.



### Conector Serial RS-232

Conecte um dispositivo serial RS-232, como um switch, sistema POS, modem ou impressora, a portas USB padrão em um PC ou notebook.



1.8m (5.8 ft.)

### Cabo flexível de 5.8 pés

O cabo USB integrado e flexível de 1,8m (5,8 pés) acomoda a maioria dos cenários de instalação.

## CARACTERÍSTICAS



#### Configuração fácil

Instalação simples do adaptador RS-232 para USB-C em segundos



#### Cabo Longo e Flexível

O cabo USB integrado e flexível de 1.8m (5.8 pés) adapta-se à maioria dos cenários de instalação



#### RS-232

Conecte um dispositivo serial RS-232, como um switch, sistema POS, modem ou impressora, a portas USB padrão em PCs ou notebooks



#### USB

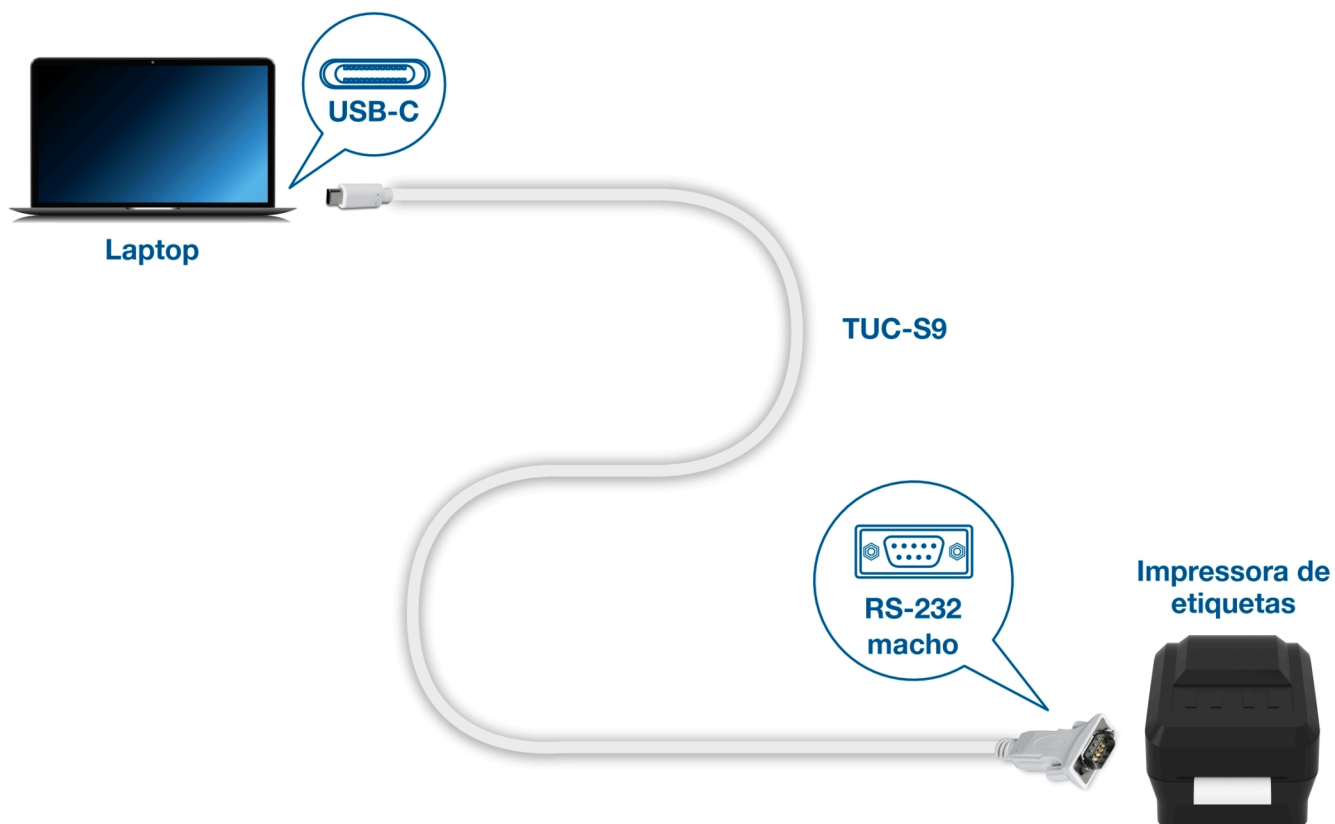
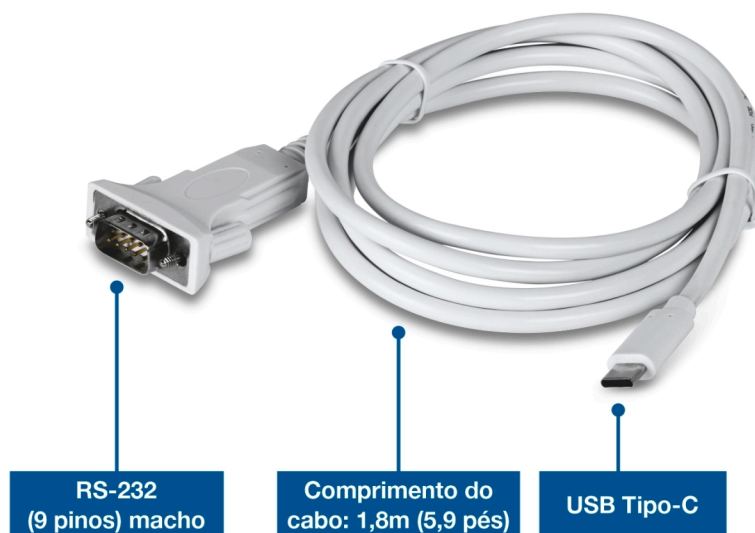
O conversor USB-C para RS-232 é compatível com dispositivos USB 1.1, 2.0 e 3.0



#### Sistemas Operacionais

O adaptador USB-C para serial é compatível com os sistemas operacionais Windows®.

## PROJETO DE REDE



## ESPECIFICAÇÕES

**Padrões**

- USB 2.0
- USB 1.1

**Interface**

- 1 x USB Tipo C
- 1 x RS-232 (9-pin) male
- Comprimento do cabo: 1.8m (5.8 pés)

**Taxa de dados**

- Até 3Mbps

**Sist. Op. Suportados**

- Windows® 11, 10, 8.1, 8, 7

**Temperatura de operação**

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

**Umidade de operação**

- Max. 85% não-condensada

**Alimentação**

- Alimentação via porta USB

**Consumo de energia**

- 500mA (max.)

**Dimensão**

- Conector RS-232: 65 x 35 x 10mm (2.55 x 1.4 x 0.4 pol.)
- Comprimento do cabo: 1.8m (5.8 pés)

**Peso**

- 80g (2.8 oz.)

**Garantia**

- Limitada de 2 anos

**Certificações**

- CE
- FCC

**Conteúdo da embalagem**

- TUC-S9

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.