

## Cable adaptador de USB de 2 Puertos a DB9 Serial FTDI con Retención de COM (M/M), 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: U209-006-2



Conecte 2 dispositivos con puertos seriales RS-232 de 9 pines al puerto USB-A de su computadora, laptop o tableta. Recomendado para conexión de módems, cámaras digitales, PDAs y terminales ISDN.

### Características

#### Conecta 2 Dispositivos DB9 a un Dispositivo USB-A

- Recomendado para conectar un módem, cámara digital, PDA o terminal ISDN a su computadora, laptop o tableta
- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 225 Kbps—dos veces más rápido que un puerto serial incorporado.
- No se necesita una fuente de alimentación externa.
- El diseño portátil de 1.83 m [6 pies] cabe perfectamente en la bolsa de la laptop
- Retención de COM para reasignación automática de valores de COM para puertos en caso de desconexión o reinicio
- Chipset FT232RL FTDI integrado

#### Construcción de Primera Clase para una Transferencia Superior de Señal

- Blindaje premium de lámina y malla para protección contra ruido por EMI / RFI
- Conectores moldeados niquelados con contactos bañados en oro para una calidad óptima de señal.
- Liberación de la tensión integrada para una vida prolongada
- Forro flexible de PVC fácil de instalar en espacios estrechos

#### Amplia Compatibilidad

- Compatible con sistemas operativos Windows, Mac y Linux

## Especificaciones

### GENERALIDADES

### Destacado

- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 225 Kbps
- El blindaje premium de lámina y malla reduce el ruido en la línea por EMI / RFI.
- Compatible con dispositivos Windows®, Mac® y Linux®
- No se necesita una fuente de alimentación externa.
- Chipset FT232RL FTDI integrado

### Requisitos del Sistema

- Computadora u otro dispositivo con puerto USB disponible y sistema operativo Windows XP o posterior, Mac OS X 10.3 y posterior o Linux

### El Paquete Incluye

- U209-006-2 - Cable adaptador de USB de 2 Puertos a DB9 Serial FTDI (M/M), 1.83 m [6 pies]
- CD de controladores
- Manual del Propietario

Código UPC	037332198303
<b>ENTRADA</b>	
Alimentado por el Bus	Sí
<b>POTENCIA</b>	
Consumo de Energía (Watts)	0.50
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Material de Construcción	PVC
Color del Forro del Cable	Negro
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.00 x 4.90 x 5.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	5.08 x 12.45 x 12.70
Peso de Envío (lb)	0.40
Peso de Envío (kg)	0.18
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.13
Peso de la Unidad (kg)	0.06
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	32° to 104°F (0° to 40°C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	14° to 131°F (-10° to 55°C)
Humedad Relativa	5% to 90% RH, Non-Condensing
BTUs	1.7 BTU/Hr
<b>CONEXIONES</b>	
Número de Puertos	2
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)
Lado B - Conector 1	(2) DB9 (MACHO)
Enchapado del Conector	Níquel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)



Powering Business Worldwide



Controlador Requerido	Sí
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; WEEE; FCC (EE UU)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.