

Cable Adaptador USB-A a RS-232 (DB9) Serial (M/M), 1.52 m [5 pies]

NÚMERO DE MODELO: U209-000-R







Conecte dispositivos con un puerto serial RS-232 de 9 pines, como PDU, switches de red y servidores de consola, al puerto USB-A de su computadora o laptop.

Características

Conecte un Dispositivo Serial a su PC o Laptop

Este cable USB a Serial (M/M) conecta un dispositivo serial RS-232 de 9 pines (DB9) a un puerto USB-A de su computadora de escritorio o laptop. Conecta módems, PDU, switches de red, servidores de consola y otros dispositivos seriales a velocidades de transferencia de datos de hasta 230 Kbps, el doble que un puerto serial incorporado. El cable compacto de 1.52 m [5 pies] cabe fácilmente en una mochila o en bolsa de laptop para usarlo en casi cualquier lugar.

El Filtrado del Ruido de Línea por EMI/RFI Ayuda a que Su Equipo Funcione Mejor

El U209-000-R bloquea el dañino ruido en la línea por EMI (interferencia electromagnética) y RFI (interferencia por radiofrecuencia) que puede perturbar su equipo de red y causar pérdida de datos o daños al hardware. El doble blindaje premium elimina la diafonía y ayuda a sus componentes conectados a funcionar mejor y durar más.

Diseñado para una Amplia Compatibilidad

Este cable RS-232 no requiere fuente de alimentación externa y permite la activación remota y la gestión de la alimentación. Funciona con la mayoría de los principales sistemas operativos, incluidos Windows 2000 a 11, macOS 10.6 a 12.4 y Linux Redhat 7.3, 8.0 y 9.0.

Destacado

- Permite velocidades de transferencia de datos de hasta 250 Kbps—dos veces la velocidad de un puerto serial incorporado.
- El cable premium con doble blindaje elimina la diafonía y reduce el ruido en la línea por EMI/RFI
- Diseño portátil que cabe cómodamente en una mochila o bolsa para laptop
- Compatible con sistemas operativos Windows, MacOS y Linux
- Conectar y usar sin necesidad de alimentación externa para una instalación fácil e inmediata

Requisitos del Sistema

- Compatible con Windows (2000, XP, Server 2003, Vista, 7, Server 2008, 8, 8.1, Server 2012, 10 y 11)
- Compatible con macOS 10.6 al
- Compatible con Linux Redhat 7.3, 8.0 y 9.0 (Linux Kernel 2.4.31 y superior, ya incluye controladores incorporados)

El Paquete Incluye

- Cable Adaptador USB-A a RS-232 (DB9) Serial, M/M, 1.52 m [5 pies]
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES		
Código UPC	037332095640	
Tecnología	Serial; USB	
Conector de Anfitrión [Host]	USB A (MACHO)	
ENTRADA		



Alimentado por el Bus	No	
FÍSICAS		
Color	Negro	
Material de Construcción	PVC	
Color del Forro del Cable	Negro	
Material del Forro del Cable	PVC	
Diámetro Exterior de Cable (OD)	5.0 +/- 0.15	
Longitud del Cable (pies)	4.9	
Longitud del Cable (m)	1.49	
Peso de Envío (lb)	0.24	
Peso de Envío (kg)	0.11	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	4.920 x 1.210 x 0.490	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	150 x 3.08 x 1.25	
Tipo de Empaque de Unidad	Caja	
Peso de la Unidad (lb)	0.1984	
Peso de la Unidad (kg)	0.09	
AMBIENTALES		
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 60 °C [32 °F a 140 °F]	
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 80 °C [-4 °F a 176 °F]	
Humedad Relativa	De 0% a 80% de HR	
CONEXIONES		
Número de Puertos	1	
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)	
Lado B - Conector 1	DB9 (MACHO)	
Enchapado del Conector	Oro	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACI	ONES	
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)	
Soporte de Activación Remota	No	
Controlador Requerido	No	
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD		



Certificaciones del Producto	EN 55024; EN 55032	
Product Compliance	RoHS	
GARANTÍA y SOPORTE		
Periodo de Garantía del Producto (A		



© 2023 Eaton. All Rights Reserved. Eaton is a registered trademark. All other trademarks are the property of their respective owners.