

Hub Concentrador USB a 4 Puertos Serie RS232 - Ladrón Serie DB9 - Adaptador USB a Serie

ID del Producto: ICUSB2324



Este concentrador serie de 4 puertos USB a RS232 permite conectar hasta cuatro dispositivos RS232 serie a su equipo Mac o PC portátil, o bien su ordenador de sobremesa, mediante un único puerto USB, como si el ordenador tuviera conectores serie DB9M integrados.

El concentrador RS232 serie tiene un diseño compacto para conservar el valioso espacio de trabajo, además de que su alimentación se obtiene mediante la conexión de bus, sin tener que utilizar un cable externo de alimentación.

Representa una solución económica que permite la compatibilidad entre equipos modernos con puertos USB y los equipos periféricos RS232 para puertos serie de generación anterior, además de estar avalado por la garantía de por vida de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Conecte módems, tabletas digitalizadoras, ratones, lectores de código de barras, receptores GPS, adaptadores de terminales RDSI, teléfonos móviles, escáneres, dispositivos de UPS y equipos POS a su sistema.
- Permite conectar y programar tableros de señalización LED y Digital equipados con puertos de comunicación serie

Características

- Fácil instalación Plug-and-Play
- Alimentado a través de bus; no requiere adaptador de corriente externo
- Compatible con las especificaciones USB 1.1 y USB 2.0
- Incluye cuatro puertos serie RS232 adicionales

Hardware

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Política de Garantía | Lifetime |
| Cantidad de Puertos | 4 |
| Interfaz | Serial |
| Tipo de Bus | USB 2.0 |
| Estilo de Puerto | Concentrador Externo |
| Estándares Industriales | RS232 |
| | USB 1.1 |
| ID del Conjunto de Chips | FTDI - FT232RL |

Rendimiento

| | |
|------------------------|------------|
| Protocolo Serie | RS-232 |
| Tasa Máxima de Baudios | 921,6 Kbps |
| FIFO | 256 Bytes |

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Conector(es) | | |
| Tipo(s) de Conector(es) | 1 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps) | |
| Puertos Externos | 4 - DB-9 (9 pines, D-Sub) | |
| Software | | |
| Compatibilidad OS | Windows® CE (4.2, 5.0, 6.0), XP Embedded, 98SE, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 | |
| | Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 | |
| | macOS 10.6 a 10.15, 11.0, 12.0 | |
| | Linux Kernel 3.0.x y superior (solamente las versiones LTS) | |
| Observaciones / Requisitos | | |
| Requerimientos del Sistema y Cables | Un puerto USB libre | |
| Requisitos de Energía | | |
| Consumo de Energía | 1 ~ 1.5W | |
| Requisitos Ambientales | | |
| Temperatura Operativa | 0°C to 55°C (32°F to 131°F) | |
| Temperatura de Almacenamiento | -20 to 85°C (-4 to 185°F) | |
| Humedad | HR 5~95% | |
| Características Físicas | | |
| Color | Negro | |
| Tipo de Gabinete | Plástico | |
| Longitud del Cable | 6.0 ft [1.8 m] | |
| Longitud del Producto | 5.9 in [15 cm] | |
| Ancho del Producto | 2.6 in [66.5 mm] | |

Altura del Producto 1.0 in [2.6 cm]

Peso del Producto 6.2 oz [175 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 8.7 in [22 cm]

Ancho de la Caja 5.9 in [15 cm]

Altura de la Caja 2.1 in [53 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 13.3 oz [378 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Concentrador serie de 4 puertos

1 - Cable USB

1 - Soporte de Montaje

1 - CD del Controlador

1 - Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.