

## Adaptador Hub Concentrador USB a 8 Puertos Serie RS232 DB9

ID del Producto: ICUSB2328



El Concentrador Adaptador USB a Serie RS232 DB9 de 8 puertos, ICUSB2328 permite conectar hasta ocho dispositivos serie RS232 a su laptop u ordenador de escritorio Mac o PC a través de un sólo puerto USB, como si el ordenador estuviera equipado con conectores serie DB9M.

El Concentrador Serie RS232 ofrece un diseño compacto para preservar el valioso espacio de trabajo, y es alimentado por bus eliminando la necesidad de utilizar un adaptador de alimentación o tomacorriente externo; una solución eficaz y económica que sortea las cuestiones de compatibilidad entre los ordenadores modernos con capacidad USB y los periféricos serie RS232 más antiguos.

Garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Permite conectar módems, tabletas digitalizadoras, ratones, escáners de código de barras, receptores GPS, adaptadores de terminal ISDN, teléfonos móviles, escáners, UPS y equipos de punto de venta a su sistema
- Permite conectar y programar tableros de señalización LED y Digital equipados con puertos de comunicación serial

## Características

- Añade ocho puertos serie RS232 a través de USB
- Alimentado por USB - no requiere adaptador de alimentación externo
- Simple instalación Plug-and-Play
- Compatible con las especificaciones USB 1.1 y USB 2.0
- Tuercas hexagonales incluidas para la interfaz DB9 opcional de tornillo o tuerca

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Puertos	8
Interfaz	Serial
Tipo de Bus	USB 2.0
Estilo de Puerto	Concentrador Externo
ID del Conjunto de Chips	FTDI - FT232RL

---

### Rendimiento

Protocolo Serie	RS-232
Tasa Máxima de Baudios	921,6 Kbps
Bits de Datos	7, 8
FIFO	256 Bytes

---

### Conector(es)

Tipo(s) de	1 - USB B (4 pines)
------------	---------------------

Conector(es)	
Puertos Externos	8 - 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)
-------------------	---

---

#### Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	No incluido (no necesario para aplicaciones estándar)
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	1A+
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M

---

#### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Humedad	5~95% RH

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]
Longitud del Producto	5.9 in [15.0 cm]
Ancho del Producto	2.6 in [6.6 cm]

Altura del Producto 1.0 in [2.6 cm]

Peso del Producto 1.9 lb [0.9 kg]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 11.2 in [28.5 cm]

Ancho de la Caja 6.3 in [15.9 cm]

Altura de la Caja 2.0 in [5.2 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 1.9 lb [0.8 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

- 1 - Concentrador de 8 Puertos Serie
- 1 - Cable Multiconector Serial
- 1 - Cable USB de 6 pies
- 1 - CD del Controlador
- 1 - Manual del Usuario
- 8 - Pares de tuercas hexagonales para conector DB9 opcionales

---

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