

Rock Pi zbh. USB auf TTL

>>> Al artículo de la tienda



EAN CODE



Cable USB a serie con FT232RL

Con este cable puedes conectar fácilmente tu Rock Pi a un sistema PC. El cable proporciona simultáneamente 5 V a 500 mA a través del puerto USB del PC, por lo que no es necesario utilizar una fuente de alimentación independiente.

El puerto serie FT232RL integrado en el cable permite el intercambio de datos entre los dos dispositivos.

Con este cable puedes conectar fácilmente tu Rock Pi a un PC.

Convertidor industrial USB a RS232/485/TTL aislado con FT232RL original

Este convertidor está diseñado para aplicaciones industriales y ofrece originalidad y fiabilidad con el chip FT232RL en su interior. Cuenta con circuitos de protección integrados como aislamiento de corriente, aislamiento magnético ADI y diodo TVS. Además, el conversor USB a RS232/485/TTL está integrado en una carcasa de aleación de aluminio, lo que lo hace robusto y duradero.

El producto es fácil de usar y permite una transferencia de datos totalmente automática y sin retrasos. Su rápida comunicación, estabilidad, fiabilidad y seguridad lo convierten en la opción ideal para equipos de control industrial y/o aplicaciones con altos requisitos de comunicación.

Características:

- USB a RS232, USB a RS485, USB a TTL (UART)
- Conectividad USB a RS232, USB a RS485, USB a TTL (UART)
- Chip FT232RL original para una comunicación rápida y estable y una mejor compatibilidad



Número de artículo: 158878
Número de fabricante: RockUSBTTL

- Aislamiento de corriente integrado y aislamiento magnético para una tensión estable sin fuente de alimentación adicional
- Diodo TVS para una supresión eficaz de picos de tensión y transitorios en el circuito, para protección contra rayos y propiedades antiestáticas
- Transceptor automático sin retardo para una comunicación rápida y estable sin interferencias mutuas
- Carcasa de aleación de aluminio con chorro de arena y oxidación anódica para mayor solidez y durabilidad
- 3 LED para mostrar la alimentación y el estado del transceptor

Especificaciones:

- Tipo de producto: convertidor industrial aislado ópticamente
 - .
 - Baudrate: 300-921600bps
 - Conexión host: USB
 - Conexión de dispositivo: RS485/RS232/TTL
 - Entorno de funcionamiento: -15? ~ 70?, 5%RH ~ 95%RH
 - Sistemas operativos compatibles: Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / XP
- *Nota:* Cuando se conectan varios dispositivos, se recomienda conectar resistencias de 120? al primer y último dispositivo para garantizar un rendimiento óptimo.

Asignación del conector PIN:

- Rojo = Alimentación +5 V
- Negro = Tierra
- Blanco = RX
- Verde = TX

Accesorios

Número de artículo	Denominación
210354	ALLNET Mini Splitter PoE / Extractor / Gigabit / 24W / 5V/12V Conmutable

[Haga clic aquí para descubrir más artículos de esta categoría en nuestra tienda.](#)