

OKY3406-6
CONVERTIDOR USB A RS485



CONVERTIDOR USB A RS485

OKY3406-6



DESCRIPCIÓN

Convertidor USB a RS485 es Ideal para comunicación alámbrica de larga distancia de una PC con dispositivos periféricos remotos basados en microcontrolador. Incluye conector USB para la PC y la salida RS485; no necesitará de una fuente externa de alimentación, ya que toma el suministro del mismo puerto USB, compatible tanto con USB 2.0 y USB 1.1.

APLICACIONES

El adaptador convertidor USB a RS485 es ampliamente utilizado en aplicaciones industriales, sistemas de automatización, sistemas de monitoreo y control, y en cualquier otra situación en la que se necesite una comunicación confiable y robusta a través del estándar RS485 utilizando un puerto USB en la computadora o dispositivo host.



ESPECIFICACIONES

Conector USB	A su PC
Conector RS485	A su dispositivo RS485
Sistema de soporte	Windows XP, Vista, Windows 7, Linux, MACOS y unidad WinCE5.0
Admite rango de velocidad en baudios	75bps-115200bps, hasta 6Mbps
Rango de temperatura de trabajo	-40°C ~ +85°C
Distancia de comunicación	1200 m (máx.)
Dimensiones	6.1 × 1.6 × 1.3 cm
Peso	30g



REALIZÓ: GJPS

REVISÓ: JMLM