

Cable Serial A USB Trendnet Homologado



Homologada

El Cable Serial a USB Trendnet homologado es la solución ideal para conectar dispositivos con interfaz RS-232 (DB9) a computadores modernos que solo cuentan con puertos USB. Diseñado para técnicos, ingenieros y usuarios que requieren configurar, monitorear o transferir datos desde equipos de red, impresoras POS, proyectores, sistemas de control o maquinaria industrial, este cable garantiza una comunicación estable y confiable. Su fabricación con cobre de alta conductividad y recubrimiento PVC resistente asegura una transmisión de datos eficiente y durabilidad en entornos exigentes. El cable es Plug & Play en la mayoría de sistemas operativos, aunque incluye controladores para garantizar compatibilidad con Windows, macOS y Linux. Con un largo de 1.8 metros, brinda la flexibilidad necesaria para trabajar cómodamente en distintos espacios, convirtiéndose en una herramienta indispensable para soporte técnico y aplicaciones industriales.

Marca:	Genérico
SKU:	3228
Color:	Blanco
Modelo:	Cable Serial a USB Trendnet
Peso:	60 – 100 g aprox.
Dimensiones:	1.8 m de longitud / grosor estándar de cable USB (aprox. 5 mm)
Conector:	USB 2.0 Tipo A macho RS-232 DB9 macho
Largo del cable:	1.8 metros (puede variar según fabricante)
Tipo de Cable:	Redondo, blindado para transmisión de datos
Material conductor:	Cobre con recubrimiento de PVC resistente



@castordata.co



Castor Data SAS



PBX 3103159174



314 254 0058



www.castordata.com.co