

DIGITUS® Adaptador USB - Serie

DA-70157

EAN 4016032307433



Convertor de USB 2.0 a serie, RS485 incl. cable USB A 80cm USB A M / USB A F

Convertor USB 2.0 a serie, RS485, incl. cable USB A 80cm USB A M / USB A F

Conecta dispositivos seriales a un PC a través del puerto USB

- Fácil conexión de dispositivos en serie a través de un puerto USB
- Conforme a las especificaciones de USB 2.0
- Soporta la interfaz serie RS485

- Apropiado para estaciones meteorológicas, manejo de maquinaria, descodificadores, consolas de videojuegos y muchos otros dispositivos seriales.
- Incl. Cable alargador USB, ca. 80cm
- Compatible con Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X y Linux
- Velocidades de transferencia de datos superiores a 1 Mbps
- Chipset: FTDI / FT232RL

Package contents

- Adaptador serial - USB
- Cable de extensión USB
- CD de controladores

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	17.10	50.40	21.30	46.80	50,240.70
Packaging Unit Inside	1	0.11	18.50	8.50	2.30	361.68
Packaging Unit Single	1	0.11	18.50	8.50	2.30	361.68
Net single without Packaging	1	0.13	9.50	3.00	1.60	0.00

More images:





Safety notes

- Apague completamente el ordenador y desconéctelo de la red eléctrica antes de instalar o extraer la tarjeta de red.
- Las descargas estáticas pueden dañar el producto o el PC. Tome medidas contra las descargas estáticas (ESD) al instalar el producto, por ejemplo, lleve una muñequera antiestática.
- Antes de la instalación, toque la superficie metálica de la carcasa del PC u otro objeto conectado a tierra para conectar a tierra cualquier carga ESD a través de la carcasa.
- Evite utilizar demasiada fuerza al conectar el producto al PC.
- Asegúrese de que los cables están conectados correctamente, sin estirarlos en exceso ni dañarlos.
- Evite tocar los contactos del producto con los dedos para evitar la corrosión o la carga estática.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com