

DIGITUS Adaptateur série USB 2.0

DA-70156
EAN 4016032271611



Convertisseur USB 2.0 vers série, DSUB 9M y compris câble USB A 80cm, chipset FTDI

L'adaptateur série USB2.0 DIGITUS® offre une solution pratique pour la mise à disposition de la connectivité série. Une interface série RS232 n'est plus disponible sur le matériel récent, l'adaptateur série USB2.0 DIGITUS® permet l'échange de données entre un port USB2.0 sur l'ordinateur et des périphériques avec une interface série (port COM, RS232), tels que des stations météo, des capteurs, des commandes de machines, des décodeurs, des consoles de jeux, des PDA, des scanners, des modems, des adaptateurs RNIS et de nombreux autres périphériques. L'adaptateur série USB2.0 est rétrocompatible avec USB1.1 et permet des débits en bauds adaptables entre 75 bits et 128.000 bits par seconde. Grâce au chipset FTDI configurable individuellement, la compatibilité avec tous les systèmes d'exploitation courants est assurée, de même que la gestion de l'alimentation et le réveil à distance. L'alimentation électrique s'effectue via le port USB, un bloc d'alimentation séparé n'est pas nécessaire.

Fournit une interface série RS232 via USB2.0

- Fournit une interface série RS232 via USB 2.0
- Conforme à la norme USB 2.0
- Rétrocompatibilité avec USB 1.1
- Taux de transfert de données adaptables entre 75 bits et 128.000 bits par seconde
- Supporte le réveil à distance et la gestion de l'énergie
- Chipset : FTDI / FT232RL
- Configuration individuelle via le chipset FTDI
- 1× connecteur RS232 (Sub D 9 pôles) / 1× connecteur USB A
- l'interface : Full Duplex
- contacts dorés
- Câble d'extension USB inclus, environ 80 cm
- Supporte Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X et Linux
- True 5V / 3.3V / 2.8V / 1.8V Sortie CMOS et entrée TTL

Package contents

- Adaptateur USB - série
- Câble d'extension USB
- CD de pilotes

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	150	13.00	50.40	21.30	47.00	50,455.40
Packaging Unit Inside	1	0.09	18.50	8.50	2.30	361.68
Packaging Unit Single	1	0.09	9.00	9.00	3.00	243.00
Net single without Packaging	1	0.02	7.40	1.80	1.50	42.00

More images:

