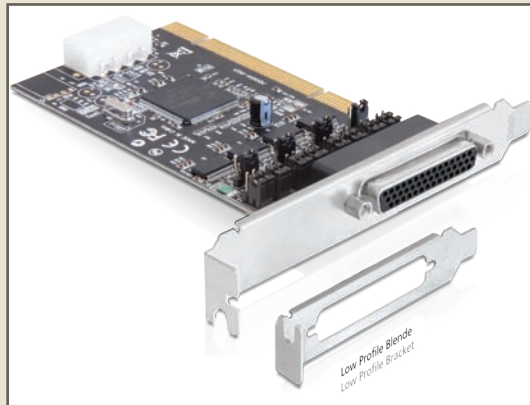


Carte PCI > 4 x série avec gestion d'alimentation

Description

La carte PCI Delock étend votre PC avec quatre ports série externes. Les ports série supportent une tension de 5 V et 12 V, qui peut être réglée avec le cavalier. Vous n'avez donc pas besoin d'une source d'alimentation supplémentaire pour les appareils connectés.

Image



Ref.	89304
EAN	4043619893041
Pays d'origine	China
Numéro tarifaire	84733020

Spécifications techniques

- Chipset: Oxford OXuPCI954
- Connecteur: 4 x série RS-232 DB9 mâle
1 x connecteur d'alimentation interne 4 broches Molex mâle
- Le connecteur série sera dirigée par un câble extérieur
- Débit de données jusqu' à 230.4 Kb/s
- Compatible avec 16C950 UART
- FIFO: 128 byte
- Protection ±15KV ESD sur toutes les broches de signal
- 5 V ou 12 V de tension pouvant être réglée séparément pour chaque port avec le cavalier (broche 1/4/8/9)
- Adresse E/S et IRQ assigné par BIOS
- 32-Bit PCI standard 3.0
- Convient également pour un slot PCI 64 bits

Configuration système requise

- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64
- PC avec un slot PCI libre
- Alimentation via connecteur Molex libre

Contenu de l'emballage

- PCI Carte, 1 câble de connexion série, Low profile slot arrière
- CD d'installation des pilotes, Mode d'emploi

Emballage

- Retail Box