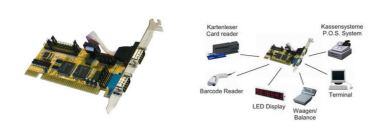


Fiche technique

07/03/2016

DVIEX-40032

EXSYS EX-40032 CARTE RS232 ISA 2S



Carte sérielle 16C550 RS-232 ISA, 2 ports

- Deux sorties sérielles RS-232 High Performance UART 16C550 à disposition
- Conçu pour ajouter deux autres sorties sérielles pour le PC, les petites stations de travail ou le serveur via le bus ISA
- +5V et +12V configurables sur une des 9 broches de la fiche mâle pour le système
 POS (Power over Sytem)

Caractéristiques:

- interface: RS-232 V.24

- FIFO Buffer: 16C550 avec 16 byte

- Adresses I/O: 3F8, 2F8, 3E8, 2E8, 250, 258, 260

- Interruption: 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 15

- Données Bits: 5, 6, 7, 8

- Stop bits: 1, 1.5, 2

- Parity: none, even, odd, space, mark

- Signaux: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND Spécifications:

- Chipset: TL 16C550CFN

- Taux de transfert de données: 50 Baud jusqu'à 115.2KBaud

- Connecteurs: 2 x prise sérielle 9 broches D-SUB

- Système hardware: ISA 8 et bus 16 bits

- Dimensions: 128 x 55 mm

- Poids: 200g

- Contenu de la livraison: EX-40032, manuel d'utilisation



Fiche technique

07/03/2016

- Accéder à la <u>notice en anglais</u>