

# CBS2000X

CardBus 32 bit  
P&P

2 ports Série  
(16C950 128FIFO)

## Guide d'utilisation

CE FC

### ◆ *Description:*

---

La CBS2000X est une carte PCMCIA 2 ports Série laquelles est équipée de deux interfaces série standard RS-232.V24 , Le port série inclut 128 Byte FIFO.

### ◆ *Vérification de votre paquet:*

---

Une carte CBS2000X

Un logiciel pilote

Un Guide d'utilisation

Un câble connecteur 44PIN à 2 ports Série DB9M

### ◆ *Spécification Matérielle*

---

Port série :

Chipset UART : Oxford CF950

Matériel FIFO : 128Byte FIFO

Compatible chips: Compatible 16C950 UART

Standard IEEE : Interface RS-232

### ◆ *Guide d'Installation matérielle :*

---

- Eteignez votre ordinateur.
- Insérez la carte CardBus CBS2000X dans le slot PCMCIA de votre portable.
- Insérez le CD pilote dans le lecteur CD-ROM.
- Le système d'exploitation affiche une fenêtre "Nouveau matériel trouvé" , et spécifie l'endroit où se trouve le CD-ROM,

ou fait la liaison au répertoire : \PCMCIA\IO\CBS2000X

- Ajoutez les périphériques ( Imprimante, Modem, Scanner... etc. ) que vous avez besoin sur cet adaptateur.
- Allumez votre PC.

### ◆ *Spécification Technique :*

---

**Compatibilité :** -PCMCIA 32Bit CardBus

**Systemes d'exploitation :** -Windows 9x, NT, 2000,XP

**Chipset :** -Oxford CF950

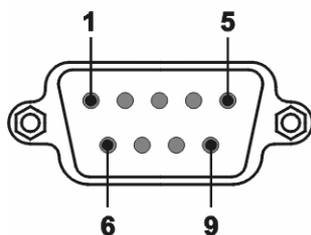
**Connexions :** -2 ports séries 44 broches  
DB9M  
Connecteurs 9 broches  
D-SUB Male

**PCB :** -2 couches

### ◆ *Assignement des broches :*

---

#### DB9 Male



PIN	Signal
1	DCD
2	RD
3	TD
4	DTR
5	GROUND
6	DSR
7	RTS
8	CTS
9	RI