

MCDISK, SCSI-2

- ❑ Lecteur de cartes PC universel pour SCSI-2
- ❑ Pour ATA Flash, ATA Hard Disk, SRAM, linear flash, Fortezza Cryptocard et compatibles.
- ❑ Installation facile, Mac OS, Dos, Win 98/Me, 2000, XP, Unix
- ❑ Pour cartes PC (PCMCIA) type I, II, III
- ❑ Optionnel: - une ou deux fentes
- Version interne ou externe
- ❑ Option: gamme de température de -25 à +85 °C

Description

Le lecteur de cartes PC MCDISK SCSI agrandit la capacité d'un système en ajoutant une interface carte PC à une variété de plateforme qui n'est pas configure actuellement avec une telle interface.

Le lecteur/scripteur MCDISK fournit un accès universel à toutes les cartes-mémoires PC importantes (Type I, II & III). MCDISK soutient LINKS Privacy cards, la carte FORTEZZA Crypto et d'autres cartes PCMCIA entrée-sortie.

Le MCDISK a une interface SCSI standard et peut être utilisé comme disque dur amovible ordinaire. Mais son accès direct à la mémoire (DMA) entre la carte et le port SCSI rend le transfert des données considérablement plus rapide et plus facile sans avoir besoin de pilotes spécifiques pour les diverses plateformes et les divers systèmes d'exploitation pour les dispositifs PCMCIA et mémoire de grande capacité de cartes PC.

Le lecteur/scripteur de carte PCs SCSI compacte et robuste est livrable en version externe avec alimentation électrique incorporée ou bien en version interne qui rentre dans tous les baie de cartes 3.5".



Fiabilité

La gamme de produits des lecteurs de cartes PC MCDISK SCSI a été soigneusement testée sur le marché depuis 1991 par bon nombre de vendeurs, dans de nombreuses applications et dans une variété de postes de travail et de PCs. Cette expérience à long terme rend le lecteur de cartes PC MCDISK SCSI un lecteur puissant et fiable pour les cartes PCMCIA.

Applications typiques

- L'enregistrement chronologique de données et la mémoire auxiliaire dans les instruments (aviation, espace, véhicules et médecine)
- Contrôle d'accès (sécurité et cryptologie)
- Photographie digitale

Spécification MCDISK SCSI-2

Article	MCDISK E/G 1 (interne)	MCDISK E/G 2 (externe)
Fente pour carte PC	E= 2 x type III fente en façade G= 1 x type III fente en façade	
Interface	SCSI-2	
Types de cartes PC	ATA Flash, ATA Hard Disk, SRAM, linear flash, Fortezza Cryptocard et compatibles CompactFlash, SmartMedia, MultiMedia, Secure Digital Cards, et d'autres avec adaptateur	
Dimensions	3.5"	55 mm x 170 mm x 200 mm
Gamme de température	0°C à 70°C Étendu: -25°C à +85°C	5°C à +70°C
Alimentation électrique	5 VDC et 12VDC connecteur à nappe 50 fiches	90-264V / 50-60Hz 2 x 50 fiches delta ribbon (centronics)
Configuration du système	PC avec Win 98/Me, Win 2000, Win XP ou Linux PCs industriel & Real Time OSs	
Conformité	CE	

Tecsys propose également d'autres lecteurs professionnels pour cartes PC (PCMCIA):

OmniDrive USB Professional

avec

- **32-bit pilote de dispositifs pour Win 98/Me, 2000, XP**
- **PC Card Manager** 32-bit utilité pour une transmission de données indépendante du format, HEX-Editor inclus
- **32-bit API avec interface DeviceloControl**

ou des outils comme:

PC Card SDK (PC Card Software Development Kit) pour accès direct au contenu d'une carte mémoire en utilisant vos propres applications

API-32, DLLs et code exemples