



Carte d' extension PCI IEEE 1394 FIREWIRE
0704009 1394-PCI-3+1-NU

La prochaine génération de connection rapide pour PC
Compatible avec la plupart des caméscopes, disques durs...
3 ports externes + 1 port interne IEEE 1394 6 connecteurs

Caractéristiques

Supporte les normes IEEE 1394-1995 et le supplément IEEE 1394A
Supporte jusqu' à 63 appareils IEEE 1394 fonctionnant simultanément
Compatible avec les spécifications PCI V 2.2
3 ports externes +1 port interne IEEE 1394 6 connecteurs
Plug & play : reconnaissance et installation facile sous Windows
Taux de transfert à 100/200/400 Mbit/sec
Fonctionne sous 3.3V tout en maintenant 5V en entrée
Compatible avec Windows 98SE/2000/ME/XP

Système minimum requis

PC avec PENTIUM 200 Mhz ou + avec 32 Mo de mémoire vive RAM
1 port PCI V2.1 libre , Windows 98SE/2000/ME/XP
Carte graphique AGP ou PCI 4 Mo de RAM supportant mode 16/24 bit en 600x800

Système recommandé

PC avec PENTIUM II ou CELERON-DURON-ATHLON-P3-P4 266Mhz ou +
64 Mo de mémoire vive, disque dur rapide Ultra DMA 100, carte son

Installation

Fermer votre ordinateur, retirer le couvercle du boîtier, repérer un emplacement PCI libre
Insérer la carte, redémarrer votre ordinateur
Installer le pilote à partir du CD-ROM WINDOWS

Modèles DV compatibles (liste non exhaustive)

SONY	PC1, PC3, PC7, PC10, SC 100 TRV-7 , TRV-8, TRV-9, TRV-10 TRV310, TRV510, TRV520, TRV900
CANON	ZR10, ELURA, DXV1
PANASONIC	PVDV910, PVDV400, NV-MG3 NV-C1, NV-C2, NV-C3, NV-C5 NV-D57, NV-DS9, NV-DJ100
JVC	GR-DVY
SHARP	VL-FD1

Fabriqué à TAIWAN