

## Adaptateur IDE vers Compact Flash - IDE 40/44 Broches vers SSD Solid State

StarTech ID: IDE2CF



Cette carte adaptateur IDE vers disque SSD Compact Flash vous permet de convertir une seule carte Compact Flash (CF type I/II) ou MicroDrive en un lecteur à état solide IDE amorçable : une solution simple et pratique pour remplacer un lecteur de disque dur IDE. La carte adaptateur vous permet de monter facilement votre propre disque SSD (carte CF ou MicroDrive requise) pour que vous puissiez bénéficier des avantages que le stockage à état solide peut offrir. Sans pièce mobile, un disque SSD est la solution idéale dans les environnements professionnels intéressés par les propriétés clés des disques SSD : faible consommation d'énergie, absence de bruit, résistance aux chocs, temps d'accès rapide et faible température de fonctionnement pour un stockage moins chaud et plus silencieux qu'un disque dur traditionnel. De plus, les lecteurs à état solide sont moins sensibles aux risques atmosphériques (particules de poussière, changements atmosphériques, etc.), pour une performance régulière, non affectée par les facteurs environnementaux. L'adaptateur est équipé d'une voie IDE 40 broches (HDD 3,5 pouces de bureau) ou d'une voie IDE 44 broches (HDD 2,5 pouces d'ordinateur portable). Cette carte unique à plusieurs interfaces permet à l'adaptateur d'être utilisé dans des boîtiers de format standard ou compact pour une solution idéalement adaptée aux systèmes intégrés.

### Applications

- Utilisez une petite carte CompactFlash au lieu d'un disque dur IDE pour les petites solutions intégrées
- Utilisez une petite carte CompactFlash à la place d'un disque dur pour une durabilité accrue
- Réduisez le bruit et la chaleur produits par le système en utilisant une carte CompactFlash au lieu d'un disque dur traditionnel

### Features

- Prise en charge du mode Ultra DMA
- Compatibilité avec CompactFlash Type I et Type II, et MicroDrive
- Indicateurs à DEL d'alimentation, d'activité et de détection de carte
- Prise en charge des interfaces IDE 40 et 44 broches
- Réglages de cavalier IDE configurables pour le mode maître ou esclave

## Technical Specifications

Warranty	2 Years
Types de connecteur	1 - Fente CompactFlash (50 broches)
Types de connecteur	1 - IDE (40 Pin; EIDE/PATA) Mâle
Types de connecteur	1 - IDE (44 Pin; EIDE/PATA; 2.5" HDD) Mâle
Type de carte mémoire	Compact Flash I
Type de carte mémoire	Compact Flash II
Type de carte mémoire	IBM Micro Drive
Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
Couleur	Noir
Longueur du produit	70 mm [2.8 in]
Largeur du produit	63 mm [2.5 in]
Hauteur du produit	13 mm [0.5 in]
Poids du produit	20 g [0.7 oz]
Indicateurs lumineux	1 - Jaune - Carte présente
Indicateurs lumineux	1 - Rouge - Alimentation
Indicateurs lumineux	1 - Vert - Activité
Température de fonctionnement	0°C to +50°C (32°F to +122°F)
Température de stockage	-10°C to +70°C (14°F to +158°F)
Humidité	Humidité relative de 75 %
Configurations du système et du câblage	Interface IDE 44 ou 40 broches
Poids brut	460 g [16.2 oz]
Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur IDE vers CompactFlash
Inclus dans le paquet	1 - Manuel d'instruction

## Certifications, Reports and Compatibility

