

Adaptateur lecteur de carte SSD CF vers IDE dans baie de 3,5 pouces

N° de produit: 35BAYCF2IDE



Cet adaptateur Compact Flash vers IDE est la solution idéale pour accéder aux contenus Compact Flash (CF I, CF II) et IBM Micro Drive, vous permettant de lire les fichiers multimédias au format Flash/Micro Drive comme s'ils étaient stockés sur un disque dur IDE.

L'adaptateur CF/IDE peut être installé dans le boîtier de l'ordinateur via un simple montage dans une baie de disques 3,5 pouces disponible pour le relier au bus IDE via un connecteur 40 ou 44 broches.

Conçu et fabriqué pour fournir une plateforme de carte multimédia haute fiabilité.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Utilisez votre carte Compact Flash comme dispositif de démarrage amovible
- Idéal pour changer rapidement de système d'exploitation sans avoir à démonter votre ordinateur.
- Connectez votre carte Compact Flash à un slot IDE 40 ou 44 broches

Spécifications techniques

- Installation rapide et sans pilote via tous les slots IDE 40 et 44 broches
- Compatibilité totale avec Compact Flash I/II et IBM Microdrive
- Permet d'utiliser une carte Compact Flash comme mémoire de démarrage
- Peut être monté en façade ou sur le panneau arrière de votre boîtier, sur n'importe quelle baie ou fente d'extension libre de 3,5 pouces
- Cavaliers faciles à utiliser pour une configuration de disque maître/esclave simplifiée
- Changez facilement de carte grâce au bouton-poussoir d'éjection intégré

Matériel

Politique de garantie 2 Years

Interface IDE

Performance

Vitesse max. de transfert de données 133 Mbit/s

Type de carte mémoire CF (carte Compact Flash I/II)

Connecteur(s)

Connecteurs de disque 1 - Fente CompactFlash (50 broches)

Connecteurs hôte 1 - IDE (40 broches , E-IDE/PATA)

1 - SP4 (4 broches , alimentation disque dur)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.

Notes spéciales / Configuration

Remarque Ce produit ne prend pas en charge l'échange à chaud des cartes Flash lorsque l'ordinateur est allumé. Vous devez éteindre l'ordinateur pour changer de carte.

Conditions

environnementales

Température de fonctionnement	-55°C to 85°C (-67°F to 185°F)
Température de stockage	-55°C to 85°C (-67°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 5 % ~ 85 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Longueur du produit	3.8 in [97 mm]
Largeur du produit	3.9 in [10 cm]
Hauteur du produit	1.0 in [2.5 cm]
Poids du produit	4.6 oz [129 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.8 in [17.3 cm]
Package Width	5.6 in [14.3 cm]
Package Height	1.3 in [3.4 cm]
Poids brut	8.5 oz [240.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur Compact Flash vers IDE
	1 - Boîtier de 3,5 pouces
	1 - Support pour slot d'extension pleine hauteur
	1 - Câble d'alimentation SP4 à LP4 Molex
	1 - Manuel d'instruction

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis