

## Lector de Tarjetas de Memoria Compact Flash de Bahía de 3,5 Pulgadas - Adaptador de CF a IDE

ID del Producto: 35BAYCF2IDE



Este adaptador IDE a Compact Flash es la solución perfecta para acceder a tarjetas CompactFlash (CF I, CF II) y Micro Discos Duros IBM (Micro Drive), permitiéndole acceder a sus unidades de memoria flash o micro drive como si fueran un disco duro IDE.

El adaptador IDE a CF puede ser instalado en la caja de un ordenador por medio de una bahía de 3,5 pulgadas, y se conecta al ordenador a través de una conexión IDE de 40 o 44 pines.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Uso de una tarjeta de memoria Compact Flash como dispositivo de arranque extraíble
- Excelente para sustituir el sistema operativo rápidamente, sin tener que desmontar el ordenador.
- Conecte su tarjeta de memoria Compact Flash a una ranura IDE de 40 o 44 pines

## Características

- Instalación rápida y gratuita de software controlador en cualquier ranura IDE de 40 o 44 pines
- Total compatibilidad con las tarjetas de memoria Compact Flash tipo I/II y el micro disco duro de IBM
- Permite que las tarjetas de memoria Compact Flash se utilicen como unidad de arranque
- Es posible su instalación en la parte delantera o trasera de la caja del ordenador, de modo que se ajuste a cualquier bahía o ranura de expansión de 3,5" disponible
- Puentes de fácil uso para una sencilla configuración de unidad tipo maestro/esclavo
- Las tarjetas se pueden sustituir fácilmente, pulsando un botón integrado para extraerlas

Hardware		
	Política de Garantía	2 Years
	Interfaz	IDE
Rendimiento		
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	133 Mbps
	Tipo de Memoria Multimedia	CF (tarjeta Compact Flash I/II)
Conector(es)		
	Conectores de la Unidad	1 - Ranura CompactFlash (50 pines)
	Conectores del Host	1 - IDE (40 pines, EIDE/PATA) 1 - SP4 (4 pines, Small Drive Power)
Software		
	Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo - no requiere controladores ni software
Observaciones / Requisitos		
	Nota	Este producto no soporta el intercambio en caliente de tarjetas de memoria cuando el ordenador está encendido. Es necesario apagar el ordenador para sustituir las tarjetas

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-55°C to 85°C (-67°F to 185°F)
Temperatura de Almacenamiento	-55°C to 85°C (-67°F to 185°F)
Humedad	HR 5% ~ 85%

---

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Producto	3.8 in [97 mm]
Ancho del Producto	3.9 in [10 cm]
Altura del Producto	1.0 in [2.5 cm]
Peso del Producto	4.6 oz [129 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.8 in [17.3 cm]
Ancho de la Caja	5.6 in [14.3 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	8.5 oz [240.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador de tarjeta de memoria Compact Flash a IDE
	1 - Caja de 3,5"
	1 - Soporte para ranura de expansión de perfil completo
	1 - Cable de alimentación Molex SP4 a LP4
	1 - Manual de Instrucciones

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.