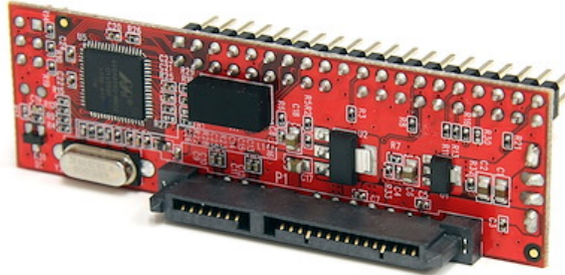


Convertidor adaptador IDE ATA a SATA de 2.5in y 3.5 Pulgadas

ID del Producto: IDE2SAT



Este adaptador IDE/ATAPI a SATA permite conectar una unidad SATA al puerto IDE/ATA 33/66/100/133 de una placa base.

El adaptador IDE/SATA brinda una solución eficaz y económica para eliminar la brecha entre los diseños de una unidad SATA más nueva y el puerto IDE más antiguo de la placa base y por ende descartar la necesidad de actualizar la placa base por cuestiones de compatibilidad con las unidades.

El adaptador IDE a SATA se conecta a través de una sencilla instalación plug and play permitiendo ahorrar tiempo y esfuerzo e incluye una garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Una solución interna para conectar su unidad de disco duro SATA a una placa base que soporta una interfaz IDE.
- Ideal para usar con placas base más antiguas que no soportan SATA.

Características

- Permite conectar un dispositivo SATA a una placa base o tarjeta controladora IDE/ATA
- Completa solución de hardware; no requiere software

- Dirección Lógica de Bloques (LBA) de 48 bits
- Compatible con la revisión 1.0 de la especificación SATA
- Compatible con la especificación Ultra ATA 133

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Interfaz	IDE
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA
ID del Conjunto de Chips	Marvell - 88SA8052

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	133MB/seg
RAID	No

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	IDE (40 pines, EIDE/PATA)
	Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
	SP4 (4 pines, Small Drive Power)

Software

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
-------------------	-------------------------------------------------

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Un controlador IDE y un cable ATA (not incluidos).
-------------------------------------	----------------------------------------------------

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	5°C to 50°C (40°F to 122°F)
-----------------------	-----------------------------



Temperatura de Almacenamiento -25°C to 80°C (-13°F to 176°F)

Humedad HR 15~90%

Características Físicas

Tipo de Gabinete	Acero y Plástico
Longitud del Producto	3.0 in [75.5 mm]
Ancho del Producto	0.8 in [20.0 mm]
Altura del Producto	0.9 in [23.0 mm]
Peso del Producto	0.5 oz [15.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.6 in [21.8 cm]
Ancho de la Caja	6.2 in [15.8 cm]
Altura de la Caja	1.9 in [47.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.8 oz [80.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador IDE a SATA
	Cable de Alimentación Molex LP4 a SP4
	Manual de Instrucciones

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

