

Adaptador Combo SATA IDE a USB 2.0 para Disco Duro y SSD con Alimentación - SATA - IDE - LP4 - USB A

ID del Producto: USB2SATAIDE



Este Cable Adaptador USB 2.0 a IDE/SATA permite conectar cualquier disco duro estándar SATA o IDE de 2,5 o 3,5 pulgadas a un computador a través de una conexión USB 2.0. El adaptador posibilita la conexión de un disco duro sin necesidad de usar una caja por lo que se ahorra tiempo y esfuerzo. El Adaptador USB 2.0 SATA/IDE está diseñado para brindar durabilidad y confiabilidad y dispone de indicadores LED que monitorean fácilmente el estado y los procesos de actualización de las actividades.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Para técnicos que necesitan probar o recuperar datos de discos duros antiguos
- Ideal para técnicos que viajan y deben trabajar con diferentes tipos de discos duros
- Permite conectar discos de 2,5 y 3,5 pulgadas en prácticamente cualquier ordenador de sobremesa o portátil
- Ideal para probar y sustituir discos rápidamente

Características

- Conectores integrados para discos duros SATA e IDE de 2,5 y 3,5 pulgadas

- Indicadores LED para mostrar el estado y los procesos de actualización de las actividades
- Interfaz de host USB 2.0 de alta velocidad con soporte para tasas de transferencia de datos de hasta 480 Mbps
- Formato compacto y portátil

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA & IDE
ID del Conjunto de Chips	JMicron - JM20337

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	480 Mbps
Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
4Kn Support	Sí
RAID	No
ATAPI Support	Sí

Conector(es)

Conectores de la Unidad	IDE (40 pines, EIDE/PATA)
	IDE (44 pines, EIDE/PATA, HDD de 2,5")
	LP4 (4 pines; alimentación de unidad grande tipo Molex)
	SATA (7 pines, datos)
	Alimentación SATA (15 pines)
Conectores del Host	USB Type-A (4 pines) USB 2.0

Software



Compatibilidad OS OS independent; No software or drivers required

Observaciones /
Requisitos

Nota Retrocompatible con la norma USB 1.1, pero no se recomienda, debido a la lenta velocidad de transferencia.

 Unidades con marca de Rev. B probadas con unidades de 6TB 4Kn 7200 RPM, en sistemas Mac OS 10.12 y Windows 10

Indicadores

Indicadores LED Enlace USB
Detección/Actividad IDE
Detección/Actividad SATA

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Incluido Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada 100 - 240 AC
Corriente de Entrada 1A
Tensión de Salida 12/5V DC
Alimentación de Salida 2A
Tipo de Enchufe Innovador
Consumo de Energía 24

Características
Físicas

Color Negro
Tipo de Gabinete Plástico
Longitud del Producto 34.2 in [87.0 cm]
Ancho del Producto 1.7 in [43.0 mm]
Altura del Producto 0.6 in [15.0 mm]
Peso del Producto 1.8 oz [51.0 g]



Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.5 in [21.5 cm]
Ancho de la Caja	5.9 in [14.9 cm]
Altura de la Caja	2.1 in [53.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	14.5 oz [410.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Convertor USB 2.0 a SATA/IDE
	SATA data cable
	power adapter breakout cable
	adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, AU)
	Manual de Instrucciones

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

