

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

Product ID: 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 ordenador 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 Gbps
- Formato compacto y portátil

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	1
	ID del Conjunto de Chips	JMicron - JM20337
	Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
	Unidades Compatibles	SATA & IDE
Rendimiento	4Kn Support	Sí
	ATAPI Support	Sí
	RAID	No
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	480 Mbps
	Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
Conector(es)	Conectores de la Unidad	1 - Alimentación SATA (15 pines) Receptáculo (toma) 1 - IDE (40 pines, EIDE/PATA) Hembra 1 - IDE (44 pines, EIDE/PATA, HDD de 2,5") Hembra 1 - LP4 (4 pines; alimentación de unidad grande tipo Molex) Hembra 1 - SATA (7 pines, datos) Conector
	Conectores del Host	1 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Macho
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
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2A
	Consumo de Energía	24
	Corriente de Entrada	1A
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Tensión de Salida	12/5V DC

	Tipo de Enchufe	Innovador
Características Físicas	Altura del Producto	1.5 cm [0.6 in]
	Ancho del Producto	43 mm [1.7 in]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	70 mm [2.8 in]
	Peso del Producto	51 g [1.8 oz]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Altura de la Caja	53 mm [2.1 in]
	Ancho de la Caja	14.9 cm [5.9 in]
	Longitud de la Caja	21.5 cm [8.5 in]
	Peso (de la Caja) del Envío	410 g [14.5 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Conversor USB 2.0 a SATA/IDE 1 - SATA data cable 1 - power adapter breakout cable 1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, AU) 1 - Manual de Instrucciones

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