

# 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.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- 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

### Features

- 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

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	ID del Conjunto de Chips	JMicron - JM20337
	Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
	Unidades Compatibles	SATA & IDE
<b>Rendimiento</b>	4Kn Support	Sí
	ATAPI Support	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	480 Mbps
	Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
<b>Conector(es)</b>	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
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<b>Observaciones / Requisitos</b>	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
	<b>Indicadores</b>	Indicadores LED
<b>Requisitos de Energía</b>	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	110V-240V AC
	Tensión de Salida	12/5V DC
	Tipo de Enchufe	Innovador

<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	0.6 in [15 mm]
	Ancho del Producto	1.7 in [43 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	2.8 in [70 mm]
	Peso del Producto	1.8 oz [51 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	14.5 oz [410 g]
<b>Contenido de la Caja</b>	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

Product appearance and specifications are subject to change without notice.