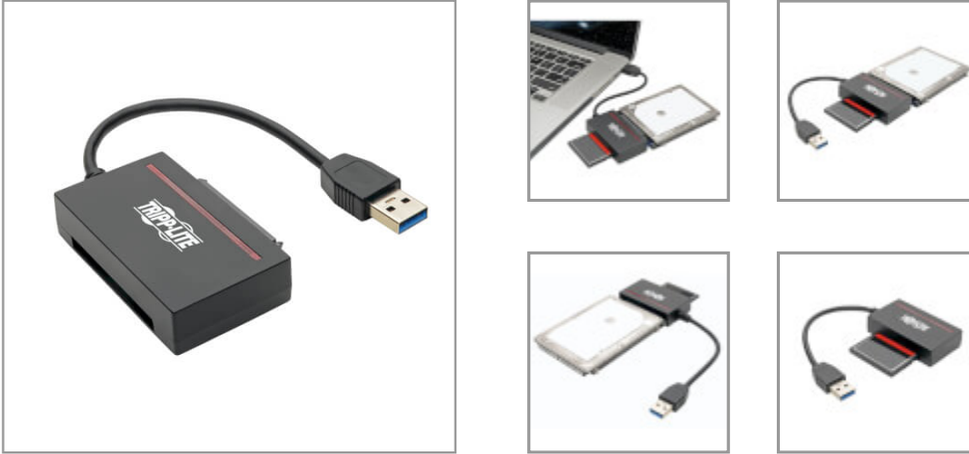


Adaptador de USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) a Tarjeta CFast 2.0 y SATA III, USB-A

NÚMERO DE MODELO: U338-CF-SATA-5G



Conecta una tarjeta de memoria CFast 2.0 y/o unidad SATA al puerto USB-A de su computadora, laptop, netbook, tableta o hub.

Características

Descarga Rápidamente Fotos y Videos Desde una Tarjeta CFast 2.0 al Puerto USB de su Laptop

Este adaptador y lector de tarjetas proporciona una forma rápida y sencilla de descargar fotografías y videos de una tarjeta de memoria CFast a una computadora. Ideal para fotografías y videógrafos, esta unidad se conecta a su computadora, laptop, netbook, tableta o un puerto USB del hub a través de su cable incorporado. Simplemente inserte su tarjeta de memoria CFast 1.0 o 2.0 en la ranura de la unidad para transferir imágenes de alta resolución y archivos de vídeo rápidamente. Un LED azul indica cuando la tarjeta CFast está lista para leer o escribir.

También Conecta un Disco SATA de 2.5" a su Computadora, Laptop, Netbook, Tableta o Hub

Esta unidad también se recomienda para respaldar datos importantes, recuperar datos antiguos y almacenar datos nuevos sin el tiempo, problemas y gasto de instalar una unidad SATA dentro de su computadora. Solo conecte una unidad de disco duro (HDD) o unidad de estado sólido (SSD) SATA III, II, o I de 2.5", II de hasta 2 TB al adaptador, lo que le permite descargar datos a su computadora o usar la unidad SATA como espacio para almacenamiento extra. Un LED rojo indica cuando la unidad SATA está lista para leer o escribir. La unidad SATA y la tarjeta de memoria CFast pueden usarse al mismo tiempo.

Transfiere Datos a Rápidas Velocidades de USB 3.1 Gen 1

El adaptador soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps—10 veces más rápido que el USB 2.0. Es compatible con generaciones anteriores de USB, lo que le permite utilizarlo con equipos más antiguos. Además lee datos hasta un 70% más rápido y escribe hasta un 40% más rápido cuando esté conectado a un controlador de servidor central habilitado con UASP.

Es Conectar y Usar, por lo que Puede Comenzar a Transferir Archivos Importantes de Inmediato

Sin necesidad de software, controladores o alimentación externa. El adaptador funciona con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, Mac y Linux. La unidad portátil es aproximadamente del tamaño de una tarjeta de crédito, de manera que puede llevarla fácilmente con usted en una mochila, bolso de laptop, portafolios o incluso en su bolsillo.

Destacado

- Ideal para fotografías y videógrafos que necesitan cargar grandes archivos rápidamente
- Soporta velocidades USB 3.1 Gen 1 a hasta 5 Gbps para asegurar rápidas transferencias de datos
- Compatible con discos de 2.5" SATA I, II y III Discos duros y de estado sólido de hasta 2 TB
- Trabaja con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, Mac y Linux
- Fácil instalación de Conectar y Usar—Sin necesidad de software o controladores

Aplicaciones

- Transferencia de video de alta definición y archivos de imagen entre una cámara digital o videogradora y su computadora o laptop
- Cargue un archivo en un disco SATA o tarjeta de memoria CFast en la oficina para la presentación en una computadora diferente sobre la marcha en cualquier sitio
- Almacene temporalmente datos que no pueden enviarse por correo electrónico o subirse a un almacenamiento en la nube

Requisitos del Sistema

- Dispositivo con un puerto USB-A (Se requiere compatibilidad con USB 3.1 Gen 1 para alcanzar velocidades de USB 3.1 Gen 1)
- Tarjeta de memoria CFast
- 2.5" HDD o SSD SATA hasta 2 TB
- Cualquier sistema operativo que cumpla con los estándares USB

El Paquete Incluye

- U338-CF-SATA-5G – Adaptador de USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) a Tarjeta CFast 2.0 y SATA III, USB-A
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332222091
Tecnología	SATA / eSATA
AUDIO	
Especificación de Audio	No
ENTRADA	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.39
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.12
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	4.72
Longitud del Cable Incorporado (cm)	12
Alimentado por el Bus	Sí
POTENCIA	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Azul (conexión de Tarjeta CFast), Rojo (conexión SATA), Azul/Rojo (conexión CFast/SATA)
FÍSICAS	
Material de Construcción	ABS
Color	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	2.86 x 9.14 x 11.18
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.12 x 3.60 x 4.40
Peso de Envío (kg)	0.08
Peso de Envío (lb)	0.18
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.5 x 1.5 x 0.6
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	6.4 x 3.7 x 1.5
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.07
Peso de la Unidad (kg)	0.03



AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 75 °C [32 °F a 167 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 80 °C [14 °F a 176 °F]
Humedad Relativa	HR de 0% a 80%, Sin Condensación
CONEXIONES	
Número de Puertos	2
Lado A - Conector 1	USB 3.0 A (MACHO)
Lado B - Conector 1	SATA DE 22 PINES + ENERGÍA (HEMBRA); CF (Macho)
Enchapado del Conector	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Soporte UASP	Sí
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.