

## Estación de Acoplamiento para Unidad de Disco Duro SATA de 2,5 y 3,5 pulgadas de 4 Bahías eSATA USB 3.0

ID del Producto: SATDOCK4U3E



La Estación de Acoplamiento para Disco Duro SATA de 4 Bahías eSATA y USB 3.0, SATDOCK4U3E es una solución de almacenamiento conveniente y rápida para discos duros y de estado sólido SATA de 2,5 y 3,5 pulgadas que permite conectar rápidamente hasta 4 unidades SATA (probado con discos de 3,5" de hasta 4TB y de 2,5" de 1TB por bahía) a un ordenador host a través de una única conexión.

La estación de acoplamiento para disco duro ofrece conectividad USB 3.0 SuperSpeed (también compatible con USB 2.0) con soporte para velocidades de transferencia de datos de hasta 5Gbps (10 veces más rápida que USB 2.0) o eSATA con Multiplicador de Puertos (hasta 3Gbps), a fin de suministrar rápida conectividad a los 4 discos duros simultáneamente.

La estación de acoplamiento para disco duro SATA eSATA/USB 3.0 incluye dos ventiladores incorporados de 60mm con velocidad variable y ajuste manual para mantener los discos refrigerados adecuadamente, dependiendo de los discos y el entorno operativo, o para apagarlos si no se necesitan. Multiplique las ventajas que ofrece esta estación de acoplamiento con el adaptador de disco duro SATA a IDE (SAT2IDEADP) para usar un disco IDE de 2,5 o 3,5 pulgadas en una ranura del dock para disco duro SATA.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Ideal para profesionales IT que frecuentemente deben intercambiar múltiples unidades SATA
- Para constructores de sistemas que necesitan copiar datos en varios discos al mismo tiempo
- Técnicos que necesitan acceso a diferentes discos (hasta 4) desde una única estación
- Usuarios que necesitan acceder a diferentes unidades externas pero que poseen un número limitado de puertos USB/eSATA

## Características

- Admite hasta 4 discos duros SATA simultáneamente en una única estación de acoplamiento
- Dos ventiladores de 80mm montados debajo de los discos con controles de ajuste de velocidad (incluyendo modo OFF)
- Soporta unidades de disco duro (HDD) y unidades de estado sólido (SSD) de 2,5 y 3,5 pulgadas
- Interfaz USB 3.0 SuperSpeed con soporte para velocidades de transferencia de hasta 5 Gbps
- Retrocompatible con sistemas USB 2.0; listo para usar inmediatamente
- eSATA de alta velocidad con interfaz host de Multiplicador de Puertos y soporte para velocidades de transferencia de hasta 3 Gbps
- Botones de expulsión de disco duro patentados para cada unidad
- Botones de encendido independientes para cada unidad
- Espacio extra entre discos de fácil acceso
- Cuatro pies grandes, firmes y antideslizantes para apoyar en la mesa
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap
- Compatible con unidades SATA revisión 1/2/3

---

Hardware

Política de Garantía      2 Years

Ventilador(es)	Sí
Ventiladores	2 - 60 mm
Interfaz	USB 3.0 & eSATA
Cantidad de Unidades	4
Tamaño de la Unidad	2.5in / 3.5in
Unidades Compatibles	SATA
ID del Conjunto de Chips	JMicron - JM321 JMicron - JM539

---

#### Rendimiento

Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	No
Tipo y Velocidad	SATA II (3 Gbps)
Capacidad Máxima de la Unidad	Hasta el momento ha sido probado con discos duros 3,5" de hasta 4TB de 5400 RPM por bahía (16TB total) y con discos duros 2,5" de 1TB de 5400 RPM (4TB total)
Índice de Inserción	15, 000 cycles

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad	4 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
Conectores del Host	1 - eSATA (7 pines, datos) 1 - USB 3.2 Tipo B (9 pines, Gen 1, 5Gbps)

---

#### Software

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

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB 2.0 o 3.0 o eSATA disponible
Nota	Las conexiones eSATA requieren que el ordenador host sea compatible con la tecnología de multiplicador de

puertos, de lo contrario sólo se podrá detectar una de las unidades de disco duro.

---

Indicadores

Indicadores LED	4 - Encendido (azul)
	4 - Actividad (Rojo)

---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	110V-240V AC
Corriente de Entrada	2.5
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	6.5A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	4-pin DIN

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	5°C to 80°C (41°F to 176°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
Humedad	HR 8% ~ 90%

---

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	11.4 in [29.0 cm]
Ancho del Producto	6.8 in [17.3 cm]
Altura del Producto	3.7 in [9.5 cm]
Peso del Producto	34.1 oz [966 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	13.4 in [34 cm]
Ancho de la Caja	6.6 in [16.8 cm]
Altura de la Caja	8.4 in [21.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.5 lb [1.6 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Estación de Acoplamiento para Discos Duros de 4 Bahías
	1 - Cable USB 3.0
	1 - Cable eSATA
	1 - Adaptador universal de alimentación: listo para su uso en Norteamérica/Unión Europea/Reino Unido solo cuando se compra en NA/UE/RU; listo para su uso en Australia y Nueva Zelanda solo cuando se compra en dichos países
	1 - Manual de Instrucciones

---

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