

# Gabinete Thunderbolt con Cable - Gabinete Thunderbolt con Ventilador de 2 Bahías para Disco Duro de 2.5"

Product ID: S252SMTB3



Este gabinete Thunderbolt de dos bahías, modelo S252SMTB3, permite la conexión de dos unidades de disco duro SATA I/II/III HDD o SSD (estado sólido) de 2.5" a un Mac® o PC mediante un puerto Thunderbolt disponible.

## Velocidades de transferencia más rápidas

Actualmente las transferencias más rápidas de datos hacia o desde unidades externas, a través de una conexión Thunderbolt. Con velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps, Thunderbolt tiene un rendimiento 100% más rápido que USB 3.0 (5 Gbps), y 60% más rápido que eSATA (6 Gbps). El rendimiento sin precedentes que ofrece Thunderbolt convierte este gabinete en la solución ideal para la edición de videos y fotografías.

## **Conexión inmediata**

El modelo S252SMTB3 incluye un cable Thunderbolt de alta calidad (1 metro), lo cual ahorra tiempo y dinero, además de garantizar todos los elementos necesarios para una fácil instalación.

## **Excelente protección de la unidad**

A fin de que se mantenga una temperatura óptima de funcionamiento de los discos duros HDD y SSD, el gabinete Thunderbolt incluye un ventilador integrado y está fabricado con aluminio macizo que maximiza la disipación del calor.

## **Conexión en serie para más flexibilidad y escalabilidad**

Para aprovechar al máximo los dispositivos Thunderbolt, se utiliza todo el potencial del puerto de conexión en cadena Thunderbolt. Admite la conexión de hasta 6 dispositivos adicionales, como monitores, estaciones de conexión o unidades de disco duro externas. Excelente solución de conexión para computadoras Ultrabook o portátiles más pequeños que no tienen muchos puertos de E/S.

El modelo S25SMTB3 está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Mayor capacidad de almacenamiento externo a alta velocidad en el caso de aplicaciones con uso intensivo de imágenes, como la edición de fotos o videos de alta resolución
- Rápida transferencia de archivos grandes de datos, desde la computadora a un gabinete externo de disco duro, para copias de seguridad sin fallos
- Construya una matriz RAID por software para obtener más capacidad de las unidades individuales o seguridad de la redundancia de datos

**Características**

- Soporte para tasas de transferencia de datos mediante Thunderbolt de hasta 10 Gbps
- Incluye cable Thunderbolt de 1 metro
- Puerto integrado Thunderbolt de conexión en serie
- Gabinete de aluminio con ventilador integrado
- Gabinete para unidad SATA de 2 bahías
- Compatible con SATA, versiones I/II/III (1.5/3.0/6.0 Gbps)

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Altura(s) posible(s) de la unidad	15mm
	Cantidad de bahías de 2,5 pulgadas	2
	Cantidad de Unidades	2
	ID del Conjunto de Chips	Intel - DSL3510L
	Instalación de la Unidad	Fijo
	Interfaz	ThunderBolt
	Tamaño de la Unidad	2.5in
	Tipo de Bus	Thunderbolt
	Tipo de Rodamiento del Ventilador	Rodamiento de bola
	Unidades Compatibles	SATA
	Ventilador(es)	Sí
	Ventiladores	1 - 50 mm
<b>Rendimiento</b>	Alarma de Temperatura	No
	Capacidad Máxima de la Unidad	Actualmente se ha sometido a pruebas de hasta 2 TB 5400 RPM
	Compatibilidad con UASP	No
	RAID	No
	Soporta Hot Swap	No
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
	Tipo y Velocidad	Thunderbolt - 10 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad	2 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) Hembra
	Conectores del Host	2 - Thunderbolt™ (20 pines) Hembra
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	1 - Estado (alimentación)
		1 - Actividad de la unidad 1
		1 - Actividad de la unidad 2
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC

	Tensión de Salida	12V DC
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 5% ~ 95%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	2.5 in [6.3 cm]
	Altura Máxima de la Unidad	0.6 in [15 mm]
	Ancho del Producto	3.7 in [93 mm]
	Color	Plata
	Longitud del Producto	5.2 in [13.3 cm]
	Peso del Producto	17.3 oz [490 g]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	3.3 in [85 mm]
	Ancho de la Caja	7.1 in [18 cm]
	Longitud de la Caja	9.1 in [23 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	3 lb [1.3 kg]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Caja para disco duro Thunderbolt HDD de 2,5"</li> <li>1 - Cable ThunderBolt</li> <li>1 - Kit de tornillos de instalación de disco duro HDD</li> <li>1 - Adaptador de alimentación universal con cables de alimentación para cada región (Norteamérica / UE / Reino Unido / Australia)</li> <li>1 - Juego de patas de goma</li> <li>1 - Manual de Instrucciones</li> </ul>

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