

# Delock Convertidor mSATA macho > 2 x SATA 7 pines macho con RAID

## Descripción

Este convertidor de Delock expande el sistema con dos puertos SATA. Cuando utilice más de un puerto SATA, tiene la posibilidad de utilizar diferentes modos RAID. A través del punto de ruptura predeterminado se puede acortar la longitud de tamaño completo a tamaño medio.



#### Nota

Este producto proporciona una función RAID basada en chipset. No es posible la administración y configuración del modo RAID a través del sistema operativo o BIOS. Diferente software de diagnóstico no es compatible con esta solución.

La función SMART no es compatible. JBOD solo es compatible con controladores SATA con función multiplicadora de puertos.

#### Número de elemento 62962

EAN: 4043619629626 Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

#### **Detalles tecnicos**

- · Conectores:
  - 1 x mSATA / Mini-PCI Express de 52 pines macho >
  - 2 x SATA 6 Gb/s de 7 pines macho
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1092R
- Interfaz: SATA
- Factor de forma: full size (tamaño completo) / half size (tamaño medio)
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Soporta RAID 0, 1, JBOD
- Soporta HDD y SSD
- Permite el reinicio
- 1 x Botón para configuración RAID
- 1 x interruptor DIP para el modo RAID
- Dimensiones (LAxANxAL): aprox. 51 x 30 x 11 mm

## Requisitos del sistema





- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6.38 / Kernel 4.9.4
- Una interfaz Mini mSATA disponible

## Contenido del paquete

- Convertidor
- Manual del usuario

## **Image**









#### General

Factor de forma:	mSATA
Función :	Permite el reinicio
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6.38 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Slot:	SATA

### Interface

Conector 1:	1 x mSATA / Mini-PCI Express de 52 contactos macho
Conector 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug

## **Technical characteristics**

Conjunto de chips:	Asmedia ASM1092R
Velocidades de transferencias de datos:	6 Gb/s
RAID function:	JBOD 0 1

## **Physical characteristics**

Longitud:	51 mm
Width:	30 mm
Height:	11 m