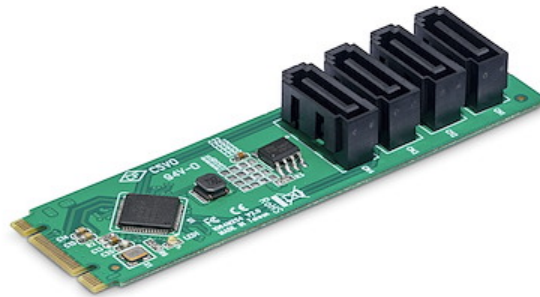


## Tarjeta Adaptador de 4 Puertos M.2 a SATA para HDD/SSD - Chipset ASM1064 - Tarjeta de Expansión para Windows/macOS/Linux

ID del Producto: 4P-SATA-M2-ADAPTER



Agregue hasta cuatro unidades SATA independientes a un escritorio a través de una sola ranura para unidades M.2 2280, manteniendo velocidades de lectura/escritura SATA de 6Gbps por unidad.

Esta configuración puede utilizarse con placas base modernas o carcasas externas que dispongan de una ranura M.2 basada en PCIe, lo que permite una ampliación rentable de las capacidades de almacenamiento. Se incluyen cuatro cables SATA de 50cm para conectar las unidades de disco duro o SSD y realizar una instalación rápida.

Los controladores se instalan automáticamente en la mayoría de los principales sistemas operativos, incluyendo Windows 8 y posteriores, macOS y Linux. Esta tarjeta adaptadora es compatible con todas las plataformas de hardware, como Intel y AMD, y admite la gestión de almacenamiento por software, incluyendo Storage Spaces de Microsoft.

Esta tarjeta de expansión de almacenamiento es ideal para el almacenamiento de datos, copias de seguridad, configuraciones NAS, fotografías, vídeos y creación de contenidos, donde se requiera una gran capacidad de almacenamiento y fiabilidad.

El adaptador M.2 NVMe a SATA de 4 puertos es compatible con TRIM, el paso de datos SMART, SATA I/II/III y PCI Express 3.0.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Utilícelo con placas base modernas o carcasas externas que incorporen una ranura M.2 para ampliar de forma rentable las capacidades de almacenamiento
- Ideal para almacenamiento de datos, copias de seguridad, configuraciones NAS, fotografías, videógrafos y creación de contenidos

## Características

- **AUMENTE EL ALMACENAMIENTO:** Amplíe la capacidad de almacenamiento y la flexibilidad - Añada hasta cuatro unidades SATA a un ordenador de sobremesa a través de una sola ranura para unidades M.2 2280 con velocidades SATA de 6 Gbps por unidad
- **COMPATIBILIDAD UNIVERSAL:** Instalación automática de controladores en la mayoría de los sistemas operativos - Compatible con todas las plataformas de hardware - Admite la gestión de almacenamiento por software, incluyendo Storage Spaces (Microsoft)
- **APLICACIONES:** Utilícelo con placas base modernas o carcasas externas que incorporen una ranura M.2 - Ideal para almacenamiento de datos, copias de seguridad, configuraciones NAS, fotografías, videógrafos y creación de contenidos
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** El chip ASMedia ASM1064 admite TRIM, datos SMART, SATA I/II/III y PCI Express 3.0 - Incluye 4 cables SATA de 50cm - Compatible con ranuras M.2 basadas en PCIe B o M-key - **NOTA:** No compatible con ranuras para unidades SATA M.2
- **LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL INFORMÁTICO:** Diseñada y fabricada para profesionales informáticos, esta tarjeta adaptadora de 4 puertos M.2 a SATA está respaldada durante 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	4
Interfaz	M.2 PCIe (x4 PCIe)
Tipo de Bus	PCI Express
Estilo de Puerto	Integrado en la Tarjeta

ID del Conjunto de Chips		ASMedia ASM1064
<hr/>		
Rendimiento		
	TRIM Support	Sí
	S.M.A.R.T. Support	Sí
	Soporte para Multiplicador de Puertos	Sí
	Number of Ports That Support Port Multiplier	4 (can only use 1 PM at a time)
	Number of Drives Supported Through Port Multiplier	1 to 4
	RAID	No
	Soporta Hot Swap	Sí
	MTBF	68.555.579 Horas
<hr/>		
Conector(es)		
	Conectores de la Unidad	4 - SATA (7 pines, datos)
	Conectores del Host	1 - M.2 (B+M-Key, PCIe)
<hr/>		
Software		
	Compatibilidad OS	Windows 7
		Windows 8/8.1
		Windows 10
		Windows 11
		macOS Big Sur (11.0)
		macOS Monterey (12.0)
		macOS Ventura (13.0)
		macOS Sonoma (14.0)
		macOS Tahoe (26.1)
		Ubuntu

Linux 4.15.x y superior - Solamente las Versiones LTS

---

Observaciones /  
Requisitos

Nota	Este producto solamente es compatible con ranuras para unidades M.2 B-key o M-key basadas en PCIe
	Este producto no es compatible con ranuras para unidades M.2 basadas en SATA
	Los cables SATA incluidos tienen una longitud de 50cm

---

Indicadores

Indicadores LED	1 - Verde Sólido: Encendido
	1 - Apagado: Apagado

---

Requisitos de  
Energía

Fuente de alimentación	Alimentación por bus
------------------------	----------------------

---

Requisitos  
Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32F° to 158F°)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 80°C (-4F° to 176F°)
Humedad	HR 20% ~ 80%

---

Características  
Físicas

Color	Verde
Longitud del Producto	3.1 in [8.0 cm]
Ancho del Producto	0.9 in [2.2 cm]
Altura del Producto	0.4 in [1.1 cm]
Peso del Producto	0.3 oz [8.0 g]

---

Información de la  
Caja

Longitud de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Ancho de la Caja	5.6 in [14.2 cm]
Altura de la Caja	1.2 in [3.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	5.0 oz [142.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Unidad M.2 a SATA Cuádruple
	4 - Cables SATA
	1 - Guía Rápida de Inicio

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

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