

## Adaptador Bandeja para Disco SSD M.2 NVMe para la Serie de Productos de Expansión PCIe - Caddy para Unidad de Disco Adicional de Intercambio en Caliente

ID del Producto: TR-M2-REMOVABLE-PCIE



Una bandeja de repuesto para unidades M2-REMOVABLE-PCIE-N1 o 2M2-REMOVABLE-PCIE, para añadir o intercambiar una unidad compatible. La bandeja para unidades tiene capacidad para unidades SSD M-Key M.2 NVMe de los tamaños 2230, 2242, 2260 y 2280.

Instale una unidad M.2 en la bandeja para unidades sin necesidad de herramientas. La bandeja de la unidad cuenta con un indicador LED de encendido/actividad para supervisar el estado de la unidad. Un mecanismo de bloqueo con cerradura opcional (2 llaves incluidas) disuade del robo de dispositivos de almacenamiento de datos de misión crítica.

La bandeja incorpora almohadillas térmicas que ayudan a la disipación del calor, garantizando un rendimiento óptimo y fiable a la vez que reducen el posible estrangulamiento térmico. Los muelles antivibración de la bandeja de la unidad reducen el impacto durante la instalación y mejoran la estabilidad general y la longevidad de la unidad.

Cuando se utiliza con productos de la serie de productos de expansión PCIe, proporciona flexibilidad y comodidad para gestionar varias unidades M.2. La compatibilidad con el intercambio en caliente NVMe PCIe depende de la placa base. Verifique la compatibilidad con el intercambio en caliente con el fabricante de la placa base y para obtener instrucciones sobre cómo habilitar esta función.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Agilice las operaciones de copia de seguridad y de archivo sustituyendo una unidad sin apagar el ordenador host
- Ideal para la recuperación de datos, el mantenimiento y la escalabilidad del almacenamiento

## Características

- **BANDEJA PARA UNIDAD ADICIONAL:** Utilícela con M2-REMOVABLE-PCIE-N1 o 2M2-REMOVABLE-PCIE para unidades adicionales intercambiables en caliente - 2230, 2242, 2260 y 2280 M-Key - Velocidades de lectura/escritura de alto rendimiento de hasta 64 Gbps
- **INSTALACIÓN SIN HERRAMIENTAS:** Instale una unidad en la bandeja de la unidad sin herramientas - LED de encendido/actividad - La bandeja de la unidad posee un mecanismo de enclavamiento y se puede bloquear para una instalación segura (2 llaves incluidas)
- **CONSTRUCCIÓN PREMIUM:** La bandeja cuenta con almohadillas térmicas y cubierta de aluminio para ayudar a la disipación del calor - Los muelles antivibración de la bandeja de la unidad reducen las vibraciones - Tornillo de montaje de la unidad opcional
- **COMPATIBILIDAD:** No requiere controladores y funciona en cualquier sistema, incluyendo Windows, Windows Server y Linux - Requiere que se utilice el producto base de M2-REMOVABLE-PCIE-N1 o 2M2-REMOVABLE-PCIE - No es compatible con unidades SATA M.2
- **HOT SWAP:** Esta bandeja adicional para unidades ofrece flexibilidad y comodidad cuando se trabaja con varias unidades - La compatibilidad con hot-swap de PCIe depende de la placa base, consulte con el fabricante de la placa para confirmar la compatibilidad

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Sistema de Bloqueo	Sí
Tipo de Bus	PCI Express
Estándares Industriales	PCI Express 4.0
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	22 mm - M.2 NVMe

Unidades Compatibles	M.2 (PCIe, NVMe, M-Key, NGFF)
Instalación de la Unidad	Extraíble
Altura(s) posible(s) de la unidad	2230
	2242
	2260
	2280

---

#### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	64Gbps
TRIM Support	Sí
4Kn Support	Sí
S.M.A.R.T. Support	Sí
Protección de Impacto	Sí
Tipo y Velocidad	PCI Express 4.0 (16 Gbps per lane)
RAID	No
Soporta Hot Swap	Sí

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad	1 - M.2 (NVMe, M-Key, PCIe x4)
-------------------------	--------------------------------

---

#### Software

Compatibilidad OS	No Requiere Controladores ni Software
-------------------	---------------------------------------

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Requiere el producto base M2-REMOVABLE-PCIE-N1 o 2M2-REMOVABLE-PCIE
-------------------------------------	---

---

#### Indicadores

Indicadores LED	1 - Rojo: La Unidad Conectada No es Compatible
-----------------	--

1 - Verde: La Unidad Conectada es Compatible

1 - Amarillo: Parpadea para indicar Actividad en la Unidad

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 65°C (32°F to 149°F)
Temperatura de Almacenamiento	-35°C to 70°C (-31°F to 158°F)
Humedad	HR 0% ~ 90%

---

Características Físicas

Color	Negro y Plata
Longitud del Producto	4.9 in [12.4 cm]
Ancho del Producto	1.3 in [3.4 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.2 cm]
Peso del Producto	1.3 oz [36.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	3.0 in [7.5 cm]
Ancho de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Altura de la Caja	0.8 in [2.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.8 oz [79.2 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Bandeja de Unidad M.2
	1 - Almohadilla Adhesiva para Disipador Térmico
	1 - Guía Rápida de Inicio

---

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

