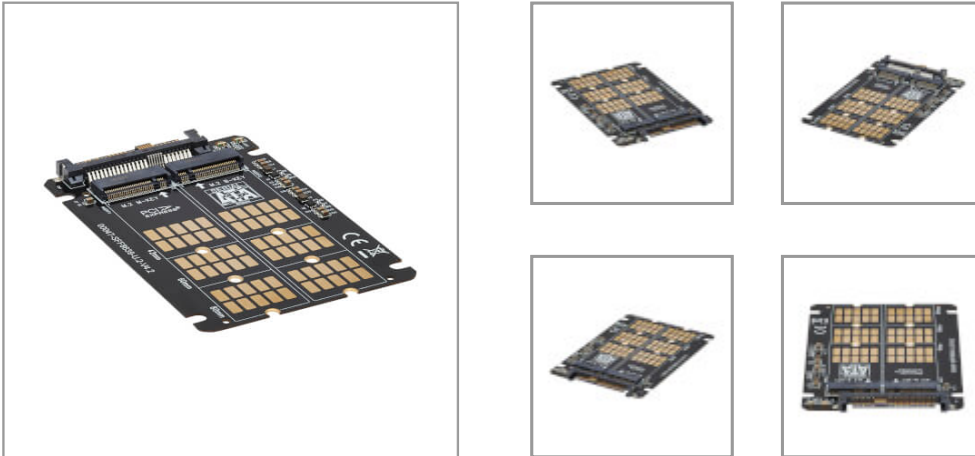


## Adaptador U.2 a M.2 para SSD M.2 PCIe NVMe, SFF-8639

NÚMERO DE MODELO: **P970-U2M2**



Instala un SSD M.2 NVMe dentro de su PC o servidor para aumentar la velocidad de transferencia de datos y el almacenamiento interno.

### Características

#### Mejora el Rendimiento y la Capacidad de Almacenamiento de su Computadora o Servidor

Este adaptador de U.2 a M.2 conecta una unidad SSD M.2 SATA de B+M Key o una unidad SSD M.2 NVMe de M-Key (tamaño 2242, 2260 o 2280) a la interfaz de host compatible con U.2 (SFF-8639) de su computadora o servidor en la tarjeta madre. Esta conversión le permite añadir terabytes [TB] de espacio de almacenamiento interno y mejorar la velocidad de lectura y escritura de su PC. El adaptador es compatible con tarjetas madre PCI Express [PCIe] 3.0. También es compatible con versiones anteriores 2.0 y 1.0.

#### Agregue un Adaptador Opcional para Ampliar la Funcionalidad

La tarjeta adaptadora P970-U2M2 es compatible con el adaptador U.2 a PCIe PCE-U2-PX4 de Tripp Lite (se vende por separado) para convertir el puerto PCIe en un módulo SSD M.2. El P970-U2M2 se inserta fácilmente en su lugar en el PCE-U2-PX4 para ampliar sin esfuerzo las capacidades de almacenamiento de una computadora que solo tenga un puerto PCIe en su tarjeta madre.

#### Solo Conecte y Use sin Necesidad de Energía Externa

El adaptador es compatible con Windows (7 y superior) y macOS (High Sierra y superior). No requiere de software adicional. El adaptador alimentado por hub tampoco requiere alimentación externa.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332279521
Controladores Soportados	B-Key, B+M Key, M-Key (NVMe) M.2 SSD: 2242, 2260, 2280
Compatibilidad del Dispositivo	Computer
Tecnología	PCIe; SATA / eSATA

### Destacado

- Soporta SSD B+M Key SATA y M-Key NVMe M.2 en tamaños de 2242, 2260 y 2280
- Se conecta a su PC mediante una interfaz compatible con U.2 (SFF-8639) en la tarjeta madre
- Compatible con PCE-U2-PX4 de Tripp Lite para ensamblar un SSD M.2 NVMe en el puerto PCIe
- Trabaja con tarjetas madre PCIe 3.0; compatible con versiones anteriores 2.0 y 1.0
- Operación de conectar y usar sin necesidad de alimentación externa para una fácil instalación

### Requisitos del Sistema

- Computadora con puerto U.2 disponible en su tarjeta madre
- Módulos M.2 como B+M Key SATA M.2 SSD y M-Key NVMe M.2 SSD (tamaños de SSD 2242, 2260 y 2280) cuando se combina con PCE-U2-PX4
- Windows 7 o superior o macOS High Sierra y superior

### El Paquete Incluye

- P970-U2M2 – Adaptador U.2 a M.2
- Accesorios de instalación para SSD
- Guía de Inicio Rápido

ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
FÍSICAS	
Color	Negro
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	3.900 x 2.600 x 0.220
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	9.9 x 6.6 x 0.55
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / mm)	3.9 x 2.6 x 0.22
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	10 °C a 70 °C [50 °F a 158 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	0 °C a 65 °C [32 °F a 149 °F]
Humedad Relativa	10% a 80% de HR
CONEXIONES	
Número de Puertos	2
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Versión de SATA	SATA I (1.5 Gbps); SATA II (3 Gbps); SATA III (6 Gbps)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	EN 55032
Product Compliance	CE (Europa); FCC Parte 15 Clase B (EE UU); ALCANCE; RoHS3; UKCA; WEEE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año