

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

The logo for XPG (EXPERIMENTAL GAMING PERFORMANCE) is displayed in a bold, italicized, red sans-serif font. A thin red horizontal line arches over the letters 'P' and 'G'.

www.mcashop.mx



XPG GAMMIX S70 Blade 1 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

XPG GAMMIX S70 Blade, 1 TB, M.2, 7400 MB/s
SKU: AGAMMIXS70B-1T-CS

Información Técnica

- Marca: **XPG**
- Capacidad del SSD (GB): **1 TB**
- Factor de formato SSD: **M.2**
- Interfaz de comunicación: **PCI Express 4.0**
- NVMe: **Si**
- Tipo de memoria: **3D NAND**
- Componente para: **PC**
- Encriptación de hardware: **Si**
- Velocidad de lectura: **7400 MB/s**
- Velocidad de escritura: **6400 MB/s**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Versión NVM Express (NVMe): **1.4**
Algoritmos de seguridad: **256-bit AES**
Capacidad del SSD (GB): **1 TB**
Factor de formato SSD: **M.2**
Interfaz de comunicación: **PCI Express 4.0**
NVMe: **Si**
Tipo de memoria: **3D NAND**
Componente para: **PC**
Encriptación de hardware: **Si**
Velocidad de lectura: **7400 MB/s**
Velocidad de escritura: **6400 MB/s**
Lectura aleatoria (4KB): **750 IOPS**
Escritura aleatoria (4KB): **750 IOPS**
Tipo de controlador: **Innogrit IG5236**
Pistas de datos de interfaz PCI Express: **x4**
ECC: **Si**
Tiempo medio entre fallos: **2000000 h**
Certificación: **CE, FCC, BSMI, KC, Morocco, EAC**

Características especiales

Tecnologías específicas de la marca.: **SLC Caching**

Peso y dimensiones

Ancho: **22 mm**

Profundidad: **4.3 mm**

Peso: **10 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**

Resistencia a golpes: **1500 G**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84717070**

Link: <https://mcashop.mx/producto/470454/xpg-gammix-s70-blade-1-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.