



SSD XPG GAMMIX S70 BLADE NVME 1TB PCI EXPRESS 4.0 M.2
<p>El SSD XPG Gammix S70 Blade de 1TB ofrece una capacidad de almacenamiento de 1000 GB y utiliza el controlador Innogrit IG5236. Con soporte ECC y algoritmos de seguridad de 256 bits AES, garantiza la integridad de los datos. Con un peso de 10 g y una lectura aleatoria de 750 IOPS, este SSD cuenta con 4 carriles de datos de interfaz PCI Express y certificaciones CE, FCC, BSMI, KC, Morocco, y EAC. Utiliza memoria 3D NAND y ofrece proteccion contra golpes de hasta 1500 G. Con encriptacion de hardware y un tiempo medio entre fallos de 2000000 h, tiene una profundidad de 4.3 mm y utiliza tecnologias especificas como SLC Caching. Compatible con NVM Express (NVMe) y con una velocidad de lectura de 7400 MB/s, opera en un intervalo de temperatura de 0 a 70 u00b0C. Con un ancho de 22 mm, es un componente para PC con escritura aleatoria de 750 IOPS y un factor de forma M.2 2280. Su interfaz es PCI Express 4.0 y es compatible con la version 1.4 de NVM Express (NVMe).</p>
<p>Detalles tecnicos</p> <p>Factor de forma</p> <p>M.2</p> <p>Interfaz</p> <p>PCI Express 4.0</p> <p>Capacidad</p> <p>1TB</p> <p>Desempeno</p> <p>Compatible con NVM Express (NVMe)</p> <p>Si</p> <p>Disco duro</p> <p>Velocidad de escritura</p> <p>6400 MB/s</p> <p>Velocidad de lectura</p> <p>7400 MB/s</p>
<p>\$1,642.45MN</p>