

Rf. APA-SSD AS2280Q4X 512GB AS2280Q4X-1

## Disco SSD Apacer AS2280Q4X 512GB/ M.2 2280 PCIe Gen4/ Full Capacity



AS2280Q4X M.2 PCIe Gen4 x4 La interfaz PCIe Gen4 x4 es totalmente compatible con el estándar NVMe 1.4. Con un rendimiento de lectura/escritura secuencial de hasta 5000/4400 MB/s. Con un disipador de calor de grafeno, que puede disipar rápidamente el calor generado. Construida con memoria Flash 3D NAND, ofrece opciones de capacidad de hasta 4 TB y ofrece mayor eficiencia y confiabilidad. El mecanismo de protección de datos garantiza un rendimiento consistente. Control de temperatura profesional para experiencias inigualables.

El AS2280Q4X incluye un disipador de grafeno que disipa el calor rápidamente y reduce la temperatura de funcionamiento en un 10%. Tanto si eres un gamer empedernido como si eres un creador de vídeos, ¡disfruta de un mundo de creatividad sin límites! Capacidad abundante, imaginación ilimitada.

El AS2280Q4X ofrece almacenamiento de gran capacidad de hasta 4 TB. Desde jugadores de eSports hasta aspirantes a creadores digitales, las posibilidades son infinitas. Explora espacios inmersivos o tus propias ideas con el AS2280Q4X y disfruta de espacio de sobra. Explora espacios inmersivos o tus propias ideas.

La ultrarrápida interfaz PCIe Gen4 x4 del AS2280Q4X es totalmente compatible con el estándar NVMe 1.4.

Con un rendimiento de lectura/escritura secuencial de hasta 5000/4400 MB/s, es más rápido que un SSD Gen3, ofreciendo un rendimiento inigualable para jugadores y creadores de vídeo. El mecanismo de protección de datos ofrece un rendimiento consistente.

Para brindar a los usuarios una experiencia de alta velocidad impecable, el AS2280Q4X incorpora diversas tecnologías de protección. El almacenamiento en caché SLC está diseñado para garantizar que los datos se almacenen de forma correcta y estable.

Gracias a la tecnología avanzada de nivelación de desgaste y a las funciones de corrección automática de errores, no solo prolonga la vida útil del SSD y mejora su estabilidad operativa, sino que también garantiza un rendimiento constante tras un uso prolongado.

*Especificaciones* **Nombre del producto** AS2280Q4X **Capacidad** 512GB **Interfaz** PCIe Gen4 x4 **Memoria flash NAND** NAND 3D **Rendimiento de lectura secuencial** hasta 4500 MB/s **Rendimiento de escritura secuencial** hasta 2500 MB/s **\*\*El rendimiento puede variar según el hardware del host, el software, el uso y la capacidad de almacenamiento** **IOP (escritura aleatoria de 4K)** Hasta 300 000 IOP **Choque** 1500 G/0,5 ms **Tiempo medio entre fallos** >1.5000.000 horas **Temperatura de funcionamiento estándar** 0°C ~ +70°C **Temperatura de almacenamiento** -40°C ~ +85°C **Dimensiones** Un lado: (L)80.00 x (W)22.00 x (H)2.25 mm;Doble lado: (L)80.00 x (W)22.00 x (H)3.5 mm;Un lado: 7.6 g;Doble lado: 10.2 g **Accesorio** Disipador de calor **Certificado** Certificaciones CE, UKCA, FCC, VCCI, BSMI y RoHS

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.