

Disipador Térmico para SSD M.2 2280 Arctic M2 Pro/ Plata

Precio (con IVA): 3,61 €

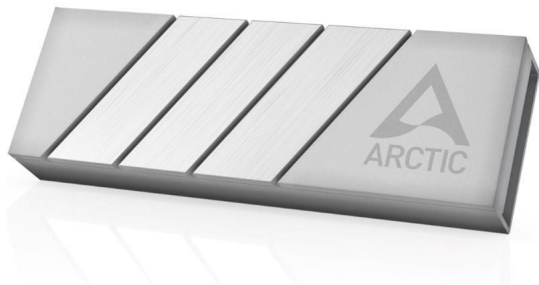
Precio (sin IVA): 2,98 €

EAN: 4895213704182

Referencia: ACOTH00002A

MPN: DPS118413

Marca: ARCTIC



M2 Pro

SSD Cooler for M.2 Drives

Permite velocidades de lectura y escritura constantemente altas

El M2 Pro está disponible en negro y plata. Su masa adicional ayuda a refrigerar eficazmente los chips, lo que permite una refrigeración más rápida y un rendimiento fiable de los SSD M.2. Su diseño delgado lo hace compatible con PlayStation 5 y proporciona una refrigeración óptima para discos duros SSD reequipados. Se instala sin tornillos ni gomas elásticas gracias a su sistema de clic inteligente.

Disipación eficiente del calor

Gracias a su masa adicional, el ARCTIC M2 Pro disipa eficazmente el calor de los chips y lo transmite al entorno, lo que da como resultado un SSD más frío y un enfriamiento más rápido.

Mediciones realizadas a 25 °C de temperatura del aire dentro de la carcasa del PC. Sin disipador de calor, se puede esperar una limitación térmica a temperaturas más altas.

Refrigeración SSD M.2 compatible con PS5

Es posible ampliar la capacidad de almacenamiento de la PlayStation 5 instalando un SSD M.2 rápido. Sony indica expresamente en las instrucciones que este medio de almacenamiento M.2 requiere un disipador de calor. El ARCTIC M2 Pro cumple con los requisitos especificados y, por lo tanto, es compatible con la PS5 y la PS5 Slim.

Almohadillas térmicas TP-3 incluidas

El M2 Pro utiliza dos almohadillas térmicas ARCTIC TP-3 cortadas con precisión. Gracias a su suavidad, son especialmente adecuadas como almohadillas térmicas para SSD M.2, ya que se adaptan perfectamente a la diferencia de altura de los componentes que generan calor. Además, las TP-3 ofrecen una excelente conductividad térmica, son fáciles de manejar y seguras de usar.

Fácil montaje para SSD de una o dos caras

El montaje del ARCTIC M2 Pro no requiere tornillos ni gomas elásticas. En su lugar, el SSD se coloca entre los disipadores mediante un sistema de clic. El disipador NVMe para SSD está diseñado para SSD M.2 2280 de una y dos caras. Las diferencias de altura se compensan con la almohadilla térmica incluida.

Especificaciones

- **Dimensiones** 73 (largo) x 24,2 (ancho) x 10,5 (alto) mm
- **Peso** 40,5 gramos
- **Material** Aluminio
- **Almohadilla térmica** 1 x TP-3 70 x 20 mm, 1,5 mm | 1 x TP-3 70 x 20 mm, 1 mm

Galería de Imágenes

