

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/clr-m2l6-chlodnica-aluminiowa-pasywna-do-dysku-m-2-ssd-alu-korpus-silikonowe-podkladki-termiczne-w-p-281069.html>



CLR-M2L6 Chłodnica aluminiowa pasywna do dysku M.2 SSD, ALU korpus silikonowe podkładki termiczne, wysokość 6mm

Cena brutto	16,99 zł
Cena netto	13,81 zł
Numer katalogowy	NUAXNSOWCLRM2L6
Kod producenta	CLR-M2L6
Kod EAN	8595247905543
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Waga	13
Aksesoria w zestawie	Pasywny radiator 2 szt. podkładek przewodzących ciepło Materiał montażowy Pakowane w pudełku kartonowym z parametrami podanymi w przejrzysty sposób.
Wymiary	77 x 22 x 6 mm
Pasuje do	M.2 SSD NVMe/SATA 22 x 80 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Pasywny cooler AXAGON CLR-M2L6 ALU do idealnego chłodzenia szybkich dysków SSD M.2, zwłaszcza NVMe.

Uniwersalny pasywny radiator można wykorzystać do dysków M.2 o wymiarach 22 x 80 mm. Dwie dostarczone podkładki przewodzące ciepło umożliwiają lepsze chłodzenie wszystkich jednostronnych i dwustronnych dysków SSD M.2

6-milimetrowy żebrowany radiator aluminiowy pomaga w lepszym odprowadzaniu ciepła generowanego podczas pracy dysku SSD M.2. Zmniejsza również temperaturę dysku nawet o 20°C. Przedłuża to żywotność dysku M.2 SSD i zapobiega spowalnianiu dysku, tak zwanemu Thermal Throttling.

Dzięki łatwemu montażowi i kompaktowym wymiarom, radiator może współpracować nie tylko z adapterami M.2 AXAGON, ale także z gniazdami M.2 (NGFF) na płytach głównych, itp. Ten radiator zapewnia idealny stosunek wysokości profilu do wydajności chłodzenia.

Właściwości:

- Wsparcie dysków M.2 wszelkich pojemności.
- Wsparcie dysków M.2 jednostronnych i dwustronnych.
- Wsparcie dysków M.2 o wymiarach 22 x 80 mm.
- Wsparcie dysków M.2 SATA (AHCI) oraz NVMe (PCI-Express).
- Użebrowana aluminiowa obudowa chłodnicy.



-
- 2 podkłady przewodzących ciepło można dowolnie kombinować i wykorzystać dzięki temu, jak do dysków SSD jednostronnych i dwustronnych.