



## VODNO HLAJENJE DEEPCOOL LE240 V2 - 240MM ARGB ČRNA (R-LE240-BKAMMC-G-2)

80,99€



SKU: 729211

[Hlajenje za procesorje](#), [Računalniški deli](#), [Vodno hlajenje](#)

### OPIS IZDELKA



#### ELEGANTEN IZGLED

Pokrov črpalke je opremljen z RGB LED osvetlitvijo, ki širi mehko svetlobo za eleganten vizualni učinek. LE V2 serija uporablja napredno črpalko, ki s pomočjo učinkovitega motorja dosega do 3400 r/min. Hitrost se uravnava s 4-pin PWM kablom.



#### ARGB VENTILATORJI

Ventilatorji poskrbijo za odlično odvajanje toplega zraka in so opremljeni z ARGB osvetlitvijo za živahne svetlobne učinke. Uporabljajo hidrodinamični ležaj, kar jih naredi tišje, zanesljive in učinkovite tudi pri nižjih hitrostih vrtenja.



#### TEHNOLOGIJA PROTI PUŠČANJU

LE V2 AIO sistemi so opremljeni s tehnologijo, ki preprečuje neželjeno puščanje tekočine.



#### ENOSTAVNA NAMESTITEV

Ventilatorji so prednameščeni na hladilniku že iz tovarne. Vse ostalo kar potrebujete za



Notranji ventil regulira pritisk in se odpre, ko notranji pritisk preseže atmosferskega. S tem podaljša življenjsko dobo in zmanjšuje možnost puščanja.

namestitev hladilnega sistema na procesor je tudi priloženo v paketu, tako da lahko hitro začnete uporabljati svoj računalnik. Sistem je kompatibilen z Intel LGA1851/1700/1200/1151/1150/1155 in AMD AM5/AM4 podnožji.

## Specifikacije

- Neto teža: 1359 g
- Velikost radiatorja: 282×120×27 mm (D × Š × V)
- Material radiatorja: aluminij
- Dolžina cevi: 410 mm
- Dimenzije črpalke: 91×78×65 mm (D × Š × V)
- Hitrost črpalke: 2500~3400 rpm ±10%
- Tip priključka črpalke: 4-pin s PWM
- Nazivna napetost črpalke: 12 voltov
- Nazivni tok črpalke: 0.29 A
- Poraba energije črpalke: 3.48 W
- Velikost ventilatorja: 120×120×25 mm (D × Š × V)
- Hitrost ventilatorja: 500~2100 rpm ±10%
- Pretok zraka ventilatorja: 75.89 CFM
- Pritisk zraka ventilatorja: 2.53 mm H<sub>2</sub>O
- Glasnost ventilatorja: ≤31.6 dB(A)
- Tip priključka ventilatorja: 4-pin s PWM
- Tip ležaja: hidrodinamični ležaj (Hydro Bearing)
- Nazivna napetost ventilatorja: 12 voltov
- Nominalni tok ventilatorja: 0.17 A
- Poraba energije ventilatorja: 2.04 W
- Tip LED: naslovljiva RGB osvetlitev
- Tip priključka LED: 3-pin priključek (+5V-DG)
- Nazivna napetost LED: 5 voltov
- Poraba energije LED: 2.8 W (črpalka) / 2.1 W (ventilator ×2)