



VODNO HLAJENJE DEEPCOOL LE240 V2 - 240MM ARGB BELA (R-LE240-WHAMMN-G-2)

88,99€



SKU: 729297

[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 H₂O
- 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)