



VODNO HLAJENJE DEEPCOOL LM240 WH - 240MM ARGB BELA (R-LM240-WHMMC-1)

110,99€



SKU: LM240-WH

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

OPIS IZDELKA



2,4" LCD ZASLON

IPS zaslon poskrbi za odličen pogled z različnih zornih kotov. 320 × 240 px ločljivosti zagotavlja ostro sliko in natančne barve. Ob robu zaslona je tudi mehka RGB osvetlitev. Programska oprema poskrbi za prikazovanje ključnih sistemskih podatkov, prikaz MP4 videov ali preklop v ZEN način. Prav tako je mogoče prilagoditi svetlost in orientacijo.



ČRPALKA 6. GENERACIJE

LM240 uporablja 6. generacijo črpalke DeepCool, zasnovano za višjo toplotno učinkovitost in tišje delovanje na sodobnih zmogljivih procesorjih. Trofazni, 6-režni, 4-polni motor s FOC nadzorom poganja črpalke med 2.500 in 3.400 RPM z natančnostjo in stabilnostjo. Ventilatorji FL12 SE zagotavljajo konstanten pretok zraka in zanesljivo hlajenje tudi pri dolgotrajni uporabi. Posebni svetlobni efekti poskrbijo za živahne barve na vseh robovih in se harmonično ujemajo z osvetlitvijo vašega sistema.



TEHNOLOGIJA PROTI PUŠČANJU

DeepCoolova patentirana Anti-Leak tehnologija pomaga vzdrževati notranje tlačno ravnovesje v sistemu vodnega hlajenja. Vgrajen ventil sprosti odvečen tlak, ko preseže okoliške vrednosti, kar zmanjšu-



je tveganje puščanja in izboljšuje dolgoročno stabilnost delovanja.



ENOSTAVNA NAMESTITEV

Priložena montažna oprema omogoča preprosto namestitev, ki zagotavlja pravilen stik in enakomeren pritisk na Intel in AMD platformah. Vse potrebno za montažo LM240 na najnovejše mainstream procesorje je vključeno v paketu.

Specifikacije

- Podprte platforme: Intel LGA1851 / 1700 / 1200 / 1151 / 1150 / 1155 in AMD AM5/AM4
- Neto teža: 1404 g
- Dimenzije radiatorja: 282 × 120 × 27 mm (D × Š × V)
- Material radiatorja: aluminij
- Dolžina cevi: 410 mm
- Dimenzije črpalke: 90 × 80 × 63 mm (D × Š × V)
- Hitrost črpalke: 2500–3400 RPM ±10%
- Priključek črpalke: 4-pin PWM
- Nazivna napetost črpalke: 12 V DC
- Nazivni tok črpalke: 0,29 A
- Poraba energije črpalke: 3,48 W
- Dimenzije ventilatorja: 120 × 120 × 25 mm (D × Š × V)
- Hitrost ventilatorja: 400–2400 RPM ±10%
- Pretok zraka ventilatorja: 66,23 CFM
- Tlak zraka ventilatorja: 3,27 mmAq
- Glasnost: ≤36,07 dB(A)
- Priključek ventilatorja: 4-pin PWM
- Ležaj: hidravlični
- Napetost ventilatorja: 12 V DC
- Tok ventilatorja: 0,18 A
- Poraba ventilatorja: 2,16 W
- LED tip: Addressable RGB
- LED priključek: 3-pin (+5V-D-G)
- Nazivna napetost LED: 5 V DC
- Poraba LED: 1,5 W (črpalka) / 3,5 W (ventilatorja ×2)