



ZRAČNI HLADILNIK DEEPCOOL AK500S DIGITAL SE - 120MM 28 DB 160MM ARGB ČRNA (R-AK500S- BKADMN-GJD)

52,99€

SKU: R-AK500S-SE

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

OPIS IZDELKA



ZASLON S STANJEM

Digitalni zaslon prikazuje temperaturo in obremenjenost procesorja v realnem času. Prikaže tudi opozorilo o visoki temperaturi. Zaslon se upravlja s preproste aplikacije, ki zahteva le prost USB 2.0 priključek.



PREIZKUŠENA ZASNOVA

Tanek, popolnoma črn model visoko združljivega hladilnika AK500 za procesor, ki vključuje zamaknjen direkten stik, pet toplotnih cevi v stolpni postavitvi, edinstven črni matrični dizajn reber in visokozmogljiv ventilator s hidrodinamičnimi ležaji, ki zagotavlja odlično odvajanje toplote in izjemno nizke ravni hrupa.





HLADEN, TIH, MOČAN ENOSTAVNA IN VARNA NAMESTITEV

Dosežite visoko zmogljivo hlajenje z minimalno ravno hrupa z ventilatorjem FK120, ki poveča pretok zraka in statični tlak po potrebi ter inteligentno zmanjša hitrost za tiho in učinkovito delovanje.

Kovinski montažni nosilec omogoča enostavno namestitev, ki zagotavlja pravilen stik in enakomeren pritisk na platformah Intel in AMD.

Specifikacije

- Primeren za Intel LGA1851/1700/1200/1151/1150/1155 in AMD AM5/AM4
- Dimenzije izdelka: 125×96×160 mm (D×Š×V)
- Dimenzije hladilnika: 120×60×155 mm (D×Š×V)
- Neto teža: 864 g
- Toplotna cev: Ø6 mm×5 kosov
- Dimenzije ventilatorja: 120×120×25 mm (D×Š×V)
- Hitrost ventilatorja: 500~1850 RPM±10%
- Pretok zraka ventilatorja: 68.99 CFM
- Zračni tlak ventilatorja: 2.19 mmAq
- Hrup ventilatorja: ≤28 dB(A)
- Priključek ventilatorja: 4-pin PWM
- Vrsta ležajev: Ležaj s tekočim dinamičnim mazanjem (Fluid Dynamic Bearing)
- Nazivna napetost ventilatorja: 12 VDC
- Nazivni tok ventilatorja: 0.12 A
- Poraba energije ventilatorja: 1.44 W
- Vrsta LED: Addressable RGB LED
- Priključek LED: 3-pin(+5V-D-G) in 9-pin USB 2.0
- Nazivna napetost LED: 5 VDC
- Poraba energije LED: 3.75 W