

DEEPCOOL ASSASSIN VC ELITE



Cena celkem:	2 786 Kč (bez DPH: 2 303 Kč)
Běžná cena:	3 065 Kč
Ušetříte:	279 Kč
Kód zboží:	CHLDPC10515
Part No.:	R-ASN4-BKNVNN-GJD
Záruka:	6 roky / roků
Stav:	Nové zboží

Popis

DEEPCOOL Assassin VC Elite

Prémiový procesorový chladič s parní komorou pro extrémní výkon až 300 W TDP.

DEEPCOOL Assassin VC Elite představuje špičkové řešení chlazení procesorů s pokročilou technologií **parní komory** v základně, která dramaticky zlepšuje přenos tepla. Chladič kombinuje elegantní **černo-zlatou estetiku** se dvěma masivními věžemi žeber a **sedmi heatpipe** o průměru 6 mm pro maximální chladicí výkon.



Systém využívá **dva výkonné ventilátory** – hlavní 140mm a zadní 120mm s **FDB** ložisky a šestipólovými motory pro tichý a spolehlivý provoz. Přepínačem režimů lze okamžitě přepínat mezi **tichým provozem** (max. 22,6 dB) a **výkonným režimem** (max. 29,3 dB) podle aktuálních potřeb.

- Parní komora v základně pro maximální efektivitu přenosu tepla a TDP až 300 W.
- Sedm měděných heatpipe o průměru 6 mm s dvojitými věžemi žeber pro extrémní chladicí výkon.
- Dva ventilátory s FDB ložisky: 140 mm (500-1800 RPM, 61,25 CFM) a 120 mm (500-1700 RPM, 58,06 CFM) ve výkonném režimu.

- Přepínač režimů pro okamžitou změnu mezi tichým provozem a maximálním výkonem.
- Přemístitelný rám 120mm ventilátoru se dvěma úrovněmi výšky pro neomezenou kompatibilitu s vysokými RAM moduly.
- Elegantní černý kryt chladiče s kvalitně zpracovaným štítkem a možností instalace třetího ventilátoru s nastavitelnou výškou.
- Široká kompatibilita s Intel LGA1851/1700/1200/115X/20XX a AMD AM5/AM4 sockety.



Pokročilá technologie parní komory

Parní komora funguje jako rozšířená, plochá heatpipe s vysokou tepelnou vodivostí. Teplo z procesoru se přes kontaktní desku dostává do planární komory, kde se rovnoměrně rozloží a následně odvádí sedmi heatpipe do věží žeber pro efektivní chlazení.

Optimalizovaný vzduchový tok

Centrálně umístěný 140mm ventilátor zasahuje hluboko do srdce chladiče a vytváří sekundární proudění vzduchu, které dodatečně chladí okolní VRM komponenty na základní desce. Čistý a elegantní kryt pomáhá směřovat vzduch skrz věže žeber.

Kompatibilita s RAM moduly

U Intel LGA1851/1700/1200/115X a AMD AM4/AM5 socketů je prostor pro RAM zcela neomezený. U Intel LGA20XX socketů je výška RAM omezena na 63 mm. Přemístitelný rám 120mm ventilátoru nabízí dvě úrovně výšky pro maximální flexibilitu.

Snadná instalace

Montáž velkých vzduchových chladičů může být náročná, proto byl hardware a instalační proces navržen s důrazem na uživatelskou přívětivost. I magnetický kryt horního ventilátoru byl vytvořen s ohledem na snadnou montáž.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ: vzduchový

Maximální TDP: 300 W

Socket: Intel LGA1851/1700/1200/115X/20XX, AMD AM5/AM4

Heatpipe: 7 × 6 mm

Parní komora: ano, v základně

Ventilátory: 1 × 140mm (140 × 140 × 25 mm) + 1 × 120mm (120 × 120 × 25 mm)

Otáčky (výkonný režim): 500–1800 RPM ± 10 % / 500–1700 RPM ± 10 %

Průtok vzduchu (výkonný režim): 61,25 CFM / 58,06 CFM

Hlučnost (výkonný režim): ≤ 29,3 dB(A)

Otáčky (tichý režim): 500–1450 RPM ± 10 % / 500–1350 RPM ± 10 %

Průtok vzduchu (tichý režim): 48,55 CFM / 46,75 CFM

Hlučnost (tichý režim): ≤ 22,6 dB(A)

Ložisko: Fluid Dynamic Bearing (FDB)

Konektor: 4pin PWM

Rozměry produktu: 164 × 147 × 144 mm

Rozměry chladiče: 160 × 140 × 110 mm

Hmotnost: 1772 g