

**DDR4 8GB 2400MHZ CL16 SINGLE
(1X 8GB) CORSAIR VENGEANCE LPX
1,2V PC (CMK8GX4M1A2400C16)****99,99€****SKU:** 32677[DDR4 pomnilniki](#), [Pomnilniki](#), [Računalniški deli](#)

OPIS IZDELKA

Pomnilnik Vengeance LPX je zasnovan za overclocking visoko zmogljivih osebnih računalnikov. Razpršilnik toplote je izdelan iz čistega aluminija za hitrejše odvajanje toplote, osemslojni PCB pa nadzoruje toploto in ponuja odličen prostor za overclocking. Vsaka IC je posamično preverjena glede njene zmogljivosti.

Faktor oblike DDR4 je optimiziran za nove matične plošče Intel X99 in ponuja višje frekvence, večjo pasovno širino in manjšo porabo energije kot moduli DDR3. Združljivost modulov Vengeance LPX DDR4 je bila preizkušena z več matičnimi ploščami X99, da se zagotovi zanesljivo in hitro delovanje. Obstaja podpora za XMP 2.0 za samodejno overclocking brez težav. Na voljo so v več barvah, ki ustrezajo matični plošči, komponentam ali samo vašemu slogu.

Združljivost z več matičnimi ploščami X99, testirana za zanesljivo in hitro delovanje

Naš obsežen postopek testiranja vključuje preizkuse zmogljivosti in združljivosti z večino matičnih plošč X99 na trgu – in nekaj drugimi.

Zasnovan za overclocking visoko zmogljivih osebnih računalnikov

Vsak modul v seriji Vengeance LPX je sestavljen iz osemslojnega PCB-ja in skrbno preizkušenih pomnilniških IC. Učinkovito hlajenje razpršilnika toplote še bolj izboljša potencial overclockinga.

Razpršilnik toplote iz čistega aluminija za hitrejše odvajanje toplote in hladnejše



delovanje AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Stroški overclockinga so omejeni z delovno temperaturo. Edinstvena zasnova razpršilnika toplote Vengeance LPX optimalno odvaja toploto od IC in jo usmerja v hladilno pot sistema, tako da lahko prenese več obremenitev.

Razpršilnik toplote ne zagotavlja le boljšega delovanja serije Vengeance LPX. Ne, agresivna, a elegantna oblika izgleda popolnoma kul v katerem koli sistemu vitrin.

Podpora za XMP 2.0 za samodejno overclocking brez težav

Ročno potiskanje frekvence DRAM-a do meje je lahko zabavno, včasih pa želite doseči največjo zmogljivost enostavno in brez napora.

Matične plošče Intel X99 podpirajo novi standard XMP 2.0, prav tako pa Vengeance LPX DRAM. Ko je vklopljen, se bo samodejno prilagodil najhitrejši in varni hitrosti za vaš komplet Vengeance LPX. Dobite neverjetno, zanesljivo delovanje brez zaklepanja ali drugega čudnega obnašanja.

Glavne značilnosti

Komponenta za	Splošno
RAM pomnilnik	PC/strežnik
Postavitev pomnilnika (moduli x velikost)	8 GB
Vrsta notranjega pomnilnika	1 x 8 GB
Frekvenca ure pomnilnika	DDR4
Faktor oblike pomnilnika	2400 MHz
Zakasnitev CAS	288-pinski DIMM
Barva izdelka	16
	Črna

Vse podrobnosti

	Lastnosti
RAM pomnilnik	8 GB
Postavitev pomnilnika (moduli x velikost)	1 x 8 GB
Vrsta notranjega pomnilnika	DDR4
Frekvenca ure pomnilnika	2400 MHz
Komponenta za	PC/strežnik
Faktor oblike pomnilnika	288-pinski DIMM
Zakasnitev CAS	16
Napetost pomnilnika	1,2 V
Intel Extreme Memory Profile (XMP)	Da



Barva izdelka: AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI1693538 Črna 059 048 227
Hlajenje Hladilno telo