

**DDR5 32GB 5200MHZ CL40 KIT
(2X16GB) KINGSTON RGB FURY
BEAST XMP3.0 1,25V FURY ČRNA
(KF552C40BBAK2-32)****854,99€****SKU:** 328561[DDR5 pomnilniki](#), [Pomnilniki](#), [Računalniški deli](#)

OPIS IZDELKA

Kingston FURY Beast DDR5 RGB1 prinaša elegantno overclocking na igralne platforme naslednje generacije z vrhunsko tehnologijo. Izkusite nove hitrosti z DDR5 z dvakrat večjim številom bank in dvakrat daljšo dolžino zaporednih zapisov. Živahna osvetlitev RGB, ki jo je mogoče prilagoditi s programsko opremo Kingston FURY CTRL in patentirano tehnologijo Infrared Sync Technology v kombinaciji z novo zasnovano razpršilnika toplote, bo poskrbela, da boste izstopali v igri in izven nje. Poleg tega ima Kingston FURY Beast DDR5 RGB s samodejnim overclockingom Plug N Play pri 4.800 MT/s2 in uporablja Intel XMP 3.0, nova specifikacija overclockinga z dvema prilagodljivima profiloma. **Nadgrajena osvetlitev RGB z novo zasnovano razpršilnika toplote** Pokažite svoj slog igranja z neverjetno paleto svetlobnih učinkov RGB1 z uporabo Kingston FURY CTRL ali programske opreme proizvajalca matične plošče. **Patentirana Kingston FURY Infrared Sync Technology** Živahni svetlobni učinki RGB v harmoniji s Kingstonovo patentirano tehnologijo Kingston Infrared Sync Technology. **Intel XMP 3.0- Pripravljen in certificiran** Napredni vnaprej optimizirani časi, hitrosti in napetosti za zmogljivost overclockinga in shranjevanje novih profilov po meri z uporabo programabilnega PMIC. **Preverjeno s strani vodilnih svetovnih proizvajalcev matičnih plošč** Zanesljivo in preizkušeno na vaši najljubši matični plošči, nanjo se lahko zanesete. **Izboljšana stabilnost pri overclockingu** On-Die ECC (ODECC) pomaga ohranjati celovitost podatkov, ohranja vrhunsko zmogljivost in hkrati premika meje! **Plug N Play at 4.800 MT/s2 Kingston FURY Beast DDR5 RGB se samodejno pospeši na najvišjo navedeno hitrost, ki jo dovoljuje sistemski BIOS..**

Glavne značilnosti



AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna Splošno 35381 Tel: 059 048 227

Komponenta za	PC / Server
Oven	32 GB
Postavitev pomnilnika (moduli x velikost)	2 x 16 GB
Vrsta notranjega pomnilnika	DDR5
Hitrost pomnilnika	5200 MHz
Faktor oblike pomnilnika	288-pin DIMM
Zakasnitev CAS	40

Obsežne podrobnosti

Vrsta medpomnilnika	Neregistriran (brez medpomnjenja)
Oven	32 GB
Postavitev pomnilnika (moduli x velikost)	2 x 16 GB
Vrsta notranjega pomnilnika	DDR5
Hitrost pomnilnika	5200 MHz
Komponenta za	PC / Server
Faktor oblike pomnilnika	288-pin DIMM
ITD	Ne
On-Die ECC	Da
Zakasnitev CAS	40
Prednost shranjevanja	1
Napetost pomnilnika	1,25 V
Konfiguracijo modula	2048M x 64
Čas cikla vrstice	48 ns
Osveži čas cikla vrstice	295 ns
Aktivni čas vrstice	32 ns
Intel Extreme Memory Profile (XMP)	Da
Različica Intel Extreme Memory Profile (XMP).	3.0
Programiranje napajalne napetosti (VPP)	1,8 V
hlajenje	hladilnik
Svinčeno prevleko	zlato
Osvetlitev ozadja	Da
Barva osvetlitve ozadja	Rdeča/zelena/modra
JEDEC-Standard	Da

Pogoji delovanja



Delovna temperatura. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: 51635381 Tel: 059 048 227

Temperaturno območje shranjevanja

0 - 85 °C
-55 - 100 °C

Teža in dimenzije

Široko

133,3 mm

globina

7,11 mm

Višina

42,2 mm