

Informacije o proizvodu (EN)

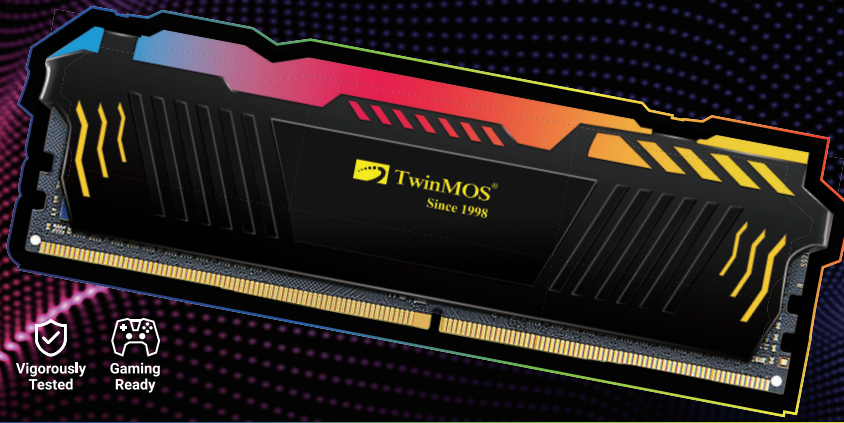
TwinMOS 8GB DDR4 3200MHz D48GB3200DRGB-C22



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/twinmos-8gb-ddr4-3200mhz-d48gb3200drgb-c22-akcija-cena/>



DDR4 CONCORD



Description

TwinMOS launches "CONCORD" DDR4 Gaming Memory that adopts special design to offer a flawless dark finish. It uses a premium overclocking 10-layer PCB board and high-quality IC, and provides up to 32GB of large single stick capacity and 3200 MHz of high frequency for gamers to choose from. TwinMOS CONCORD DDR4 RGB memory module supports ASUS Aura Sync / GIGABYTE RGB Fusion 2.0 / MSI Mystic Light Sync software. This light control software allows gamers to control lighting effects and lighting synchronization with TwinMOS CONCORD RGB memory module. It creates a unique, dazzling color aesthetics and offers a brilliant RGB system



Specification

Module Type	DDR4 Concord RGB DRAM For Desktop	
Capacity	8GB/ 16GB / 32GB	
Frequency	2666MHz	3200MHz
Data Transfer	21,300 MB/s	25,600 MB/s
Bandwidth	(PC4 21300)	(PC4 25600)
Latency	CL19-19-19-43	CL16-18-18-36
Voltage	1.2V / 1.35V	
Dimensions	32(H) x 134(L) mm	
Warranty	Product Lifetime Warranty	

Ordering Information

Frequency	CAS Latency/Voltage	Capacity	IC Specifications	Part Number	EAN
DDR4 - 2666 PC4-21300	CL19-19-19-43 1.2V	8GB	x8	D48GB2666DRGB-C19	6291104606517
		16GB	x8	D416GB2666DRGB-C19	6291104606531
		32GB	x8	D432GB2666DRGB-C19	6291104606548
DDR4 - 3200 PC4-25600	CL16-18-18-36 1.35V	8GB	x8	D48GB3200DRGB-C22	6291104606524
		16GB	x8	D416GB3200DRGB-C22	6291104606555
		32GB	x8	D432GB3200DRGB-C22	6291104606562

Above technical information is based on industry standard data and tested to be reliable. However, TwinMOS makes no warranty, either expressed or implied, as to its accuracy and assumes no liability in connection with the use of this product. TwinMOS reserves the right to make changes in specifications at any time without prior notice.

[1] For more details about how to control the lighting effect by the software (ASUS Aura Sync / GIGABYTE RGB Fusion 2.0 / MSI Mystic Light Sync), please visit the official website of the software developer (ASUS/GIGABYTE/MSI)

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda TwinMOS, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/twinmos-8gb-ddr4-3200mhz-d48gb3200drgb-c22-akcija-cena/>