

GIGABYTE B650 AORUS ELITE AX V2 emaplaat AMD B650 Protsessoripesa AM5 ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: B650 AORUS ELITE AX V2

Product name : B650 AORUS ELITE AX V2

GIGABYTE B650 AORUS ELITE AX V2. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 7. Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 192 GB, Mälupesa tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 10. Maksimaalne resolutsioon: 7680 x 4320 pikslit. USB-pistmiku tüüp: USB tüüp A, USB tüüp-C



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	AMD	USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A, USB tüüp-C
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	Võrgustumine	
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 7	Ethernet LAN	✓
Maksimaalne SMP-protsessorite arv	1	Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet
Toetatud protsessoripesad	Protsessoripesa AM5	LAN-kontroller	Realtek RTL8125
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	192 GB	WiFi *	✓
Mälu		Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	Wi-Fi-standardid	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Mälukaardi pesade arv *	4	WLAN kontrolleri mudel	Realtek RTL8852CE
Mälupesa tüüp	DIMM	Bluetooth	✓
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Bluetoothi versioon	5.3
Mitte-ECC	✓	Funktsioonid	
Toetatud mälu taktsagedused	4400, 4800, 5200, 5600, 6000, 6200, 6400, 6600, 6666, 6800, 7000, 7200, 7600, 7800, 8000 MHz	Emaplaadi kiip *	AMD B650
Maksimaalne sisemälu *	192 GB	Helikiip	Realtek ALC897
Toetatud mälumoodulli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Puhverdamata mälu	✓	Toote värv	Must
Ladustamise kontrollid		PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Müra, Temperatuur, Pinge, Water cooling
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Komponent *	PC
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Emaplaadi kujutegur *	ATX
Toetatud kõvaketaste arv	4	Emaplaadi kiibistik *	AMD
Toetatud ketaste arv	7	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
RAID-tugi	✓	Laienduspesad	
RAID-tasemed	0, 1, 10	PCI Expressi x16 (Gen 3.x) pesad	2
Graafikad		PCI Express x16 (Gen 4.x) pilud	1
Röoptöötlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	M.2 (M) siinide arv	3
Maksimaalne resolutsioon	7680 x 4320 pikslit	BIOS	
HDCP	✓	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
DirectX-i versioon	12.0	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
Eraldiseisva graafika tugi	✓		
Sisemine I/O moodul			
USB 2.0 pistmikud *	2		
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1		
USB 3.2 Gen 2x2 ühendused	1		

Sisemine I/O moodul		BIOS	
SATA III ühenduste arv *	4	ACPI versioon	5.0
SATA-ühenduste koguarv	4	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
Esipaneeli audiopistik	✓	Clear CMOS nupp	✓
Esipaneeli konnektor	✓	Töölaua haldusliidese (DMI) versioon	2.7
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
EATX-toitepistmike arv	2	Logistika andmed	
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Päritoluriik	Hiina
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
TPM-ühenduspesa	✓	Aku	
12V võimsuse konnektor	✓	Aku kaal	3 g
RGB LED pin ots	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
Tagapaneeli I/O pesad		Akuelementide arv	1
USB 2.0 portide arv *	4	Akutehnoloogia	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	5	Aku tüüp	CR2032
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	2	Pakendi andmed	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tüüpi portide hulk *	1	Pakendi laius	335 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Pakendi sügavus	270 mm
HDMI-portide arv *	1	Pakendi kõrgus	80 mm
HDMI-versioon	2.1	Pakendi kaal	2,01 kg
Kõrvaklapiväljundite arv	1	Kaal ja mõõtmed	
Mikrofonisisend	✓	Laius	305 mm
S/PDIF-väljund	✓	Sügavus	244 mm
Digitaalne video koaksiaalväljund	1	Kõrgus	35 mm
WiFi-AP antennipesa	2	Pakendi sisu	
		Kaablid kaasa arvatud	SATA
		Akud kaasa arvatud	✓
		Kaasas antenn	✓
		Komplektis sisalduv tarkvara	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		Tehnilised andmed	
		Garantiaeg	3 aasta(t)



4719331859381

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date