

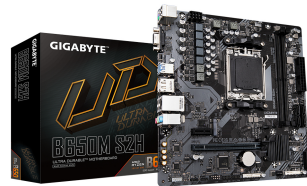
GIGABYTE B650M S2H emaplaat AMD B650 Protsessoripesa AM5 Mikro ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: B650M S2H

Product name : B650M S2H

GIGABYTE B650M S2H. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen 5 7th Gen, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 96 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 10. Maksimaalne resolutsioon: 4096 x 2160 pikslit. USB-pistmiku tüüp: USB tüüp A



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	AMD	DisplayPort versioon	1.4
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	Kõrvaklapiväljundite arv	3
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen 5 7th Gen, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	Mikrofonisisend	✓
Toetatud protsessoripesad	Protsessoripesa AM5	USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	96 GB	Võrgustumine	
Mälu		Ethernet LAN	✓
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	Ethernet-liidese tüüp	Gigabit Ethernet
Mälukaardi pesade arv *	2	WiFi *	✗
Mälupesade tüüp	DIMM	Funktsioonid	
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Emaplaadi kiip *	AMD B650
Mitte-ECC	✓	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Toetatud mälu taksagedused	4400,4800,5200,5600,6000,6200,6400 MHz	Toote värv	Pruun
Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks)	6200 MHz	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge, Water cooling
Maksimaalne sisemälu *	96 GB	Komponent *	PC
Puhverdamata mälu	✓	Emaplaadi kujutegur *	Mikro ATX
Ladustamise kontrollid		Emaplaadi kiibistik *	AMD
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Laienduspesad	
Toetatud kõvaketaste arv	4	PCI Expressi x1 pesad	1
Toetatud ketaste arv	5	PCI Expressi x16 pesad	1
RAID-tugi	✓	M.2 (M) siinide arv	1
RAID-tasemed	0, 1, 10	BIOS	
Graafikad		BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
Röoptööstustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
Maksimaalne resolutsioon	4096 x 2160 pikslit	ACPI versioon	5.0
HDCP	✓	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
DirectX-i versioon	12.0	Töölauda haldusliidese (DMI) versioon	2.7
Toetatud ekraanide arv	3		

Sisemine I/O moodul		BIOS	
USB 2.0 pistmikud *	2	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	Logistika andmed	
SATA III ühenduste arv *	4	Päritoluriik	Hiina
SATA-ühenduste koguarv	4	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
Esipaneeli audiopistik	✓	Aku	
Esipaneeli konnektor	✓	Aku kaal	3 g
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Akuelementide arv	1
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Akutehnoloogia	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
TPM-ühenduspesa	✓	Aku tüüp	CR2032
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi andmed	
RGB LED pin ots	✓	Pakendi laius	265 mm
Tagapaneeli I/O pesad		Pakendi sügavus	265 mm
USB 2.0 portide arv *	4	Pakendi kõrgus	54 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Pakendi kaal	917 g
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Kaal ja mõõtmed	
PS/2-portide kogus	1	Laius	230 mm
VGA (D-Sub) portide arv *	1	Sügavus	225 mm
HDMI-portide arv *	1	Kõrgus	35 mm
HDMI-versioon	2.1	Pakendi sisu	
DisplayPort arv	1	Kaablid kaasa arvatud	SATA
		Akud kaasa arvatud	✓
		Komplektis sisalduv tarkvara	Norton Internet Security
		Tehnilised andmed	
		Garantiaeg	3 aasta(t)



4719331856298

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