

GIGABYTE B850 EAGLE WIFI6E moederbord AMD B850 Socket AM5 ATX

Merk : GIGABYTE

Artikelcode: B850 EAGLE WIFI6E

Productnaam : B850 EAGLE WIFI6E



GIGABYTE B850 EAGLE WIFI6E. Processorfabrikant: AMD, Processor socket: Socket AM5, Compatibele processoren: AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series. Ondersteunde geheugen types: DDR5-SDRAM, Maximum intern geheugen: 256 GB, Geheugen slots type: DIMM. Ondersteunde opslagstationinterfaces: M.2, SATA III, Ondersteunde types opslag-drives: HDD & SSD, Soorten RAID: 0, 1, 10. Maximum resolutie: 4096 x 2160 Pixels. Ethernet interface type: Gigabit Ethernet, Wifi-standaard: Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi-standaarden: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E...



Processor		Aansluitingen achterzijde	
Processorfabrikant *	AMD	Microfoon, line-in ingang	✓
Processor socket *	Socket AM5	WiFi-AP antenna jack	2
Compatibele processors *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	Netwerk	
Supported processor sockets	Socket AM5	Ethernet LAN	✓
Geheugen		Ethernet interface type	Gigabit Ethernet
Ondersteunde geheugen types *	DDR5-SDRAM	Wifi *	✓
Aantal geheugenslots *	4	Wifi-standaard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Geheugen slots type	DIMM	Wifi-standaarden	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	WLAN-controller-model	Realtek RTL8111H
ECC-compatibiliteit	Niet-ECC	Bluetooth	✓
Supported memory clock speeds	4400,4800,5200,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7800,7900,7950,8000,8200 MHz	Bluetooth-versie	5.3
Ondersteunde geheugenkloksnelheid (max)	8200 MHz	Kenmerken	
Maximum intern geheugen *	256 GB	Chipset moederbord *	AMD B850
Niet gebufferd geheugen	✓	Audio-uitgangskanalen *	7.1 kanalen
Maximaal intern geheugen per slot	64 GB	Kleur van het product	Bruin
Opslag-controllers		PC gezondheids monitor	Ventilator, Temperatuur, Spanning, Water cooling
Ondersteunde types opslag-drives	HDD & SSD	Component voor *	PC
Ondersteunde opslagstationinterfaces *	M.2, SATA III	Moederbord form factor *	ATX
Maximum aantal HDD's per behuizing	4	Moederbord chipset familie *	AMD
Aantal storage drives ondersteund	7	Type stroombron	ATX
RAID support	✓	Ondersteunt Windows	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Soorten RAID	0, 1, 10	Uitbreidingsmodules	
Grafisch		PCI Express x16 (Gen 3.x) slots	3
Ondersteuning voor parallelle processing *	Niet ondersteund	PCI Express x16 (Gen 5.x) sleuven	1
Maximum resolutie	4096 x 2160 Pixels	Aantal M.2 (M) slots	3
HDCP	✓	1e M.2 grootste sleutelgrootte	25110
DirectX versie	12.0	Interne aansluitingen	
Interne aansluitingen		USB 2.0 aansluitingen *	2

Interne aansluitingen		Uitbreidingsmodules	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)-aansluitingen *	2	1e M.2 hoogste PCI Express-generatie	5.0
Aantal SATA III connectors *	4	2e M.2 grootste sleutelgrootte	22110
Totaal aantal SATA-connectoren	4	2e M.2 hoogste PCI Express-generatie	4.0
Aansluiting voor audiopaneel aan voorzijde	✓	3e M.2 grootste sleutelgrootte	22110
Voorpaneel-connector	✓	3e M.2 hoogste PCI Express-generatie	4.0
ATX Power connector (24-pin)	✓	BIOS	
Aansluiting voor CPU koeler	✓	BIOS type *	UEFI AMI
Aantal CPU-ventilator aansluitingen	2	Grootte BIOS-geheugen	256 Mbit
Aansluitingen voor behuizingsventilatoren	3	ACPI version	5.0
Peripheral (Molex) power connectors (4-pin)	1	Clear CMOS jumper	✓
EPS power connector (8-pin)	✓	Clear CMOS knop	✓
Aantal EPS-voedingsaansluitingen (8-pins)	1	Versie Desktop Management Interface (DMI)	2.7
TPM connector	✓	Systeem Management BIOS (SMBIOS) versie	2.7
Serial port headers	1	Logistieke gegevens	
12V vermogen-connector	✓	Land van herkomst	China
Aantal waterpompaansluitingen	2	Producten per (binnenste) verzendverpakking	1 stuk(s)
RGB LED-aansluitrail	✓	Accu/Batterij	
Aantal RGB LED-pinheaders	4	Gewicht batterij	3 g
Aansluitingen achterzijde		Lithiumgewicht per batterij	0,07 g
Aantal USB 2.0-poorten *	4	Aantal batterijcellen	1
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2	Batterijtechnologie	Lithium-Manganees Dioxide (LiMnO2)
Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type A *	2	Type batterij	CR2032
Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C *	1	Verpakking	
Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten *	1	Breedte verpakking	335 mm
Aantal HDMI-poorten *	1	Diepte verpakking	270 mm
HDMI versie	2.1	Hoogte verpakking	80 mm
Aantal DisplayPorts	1	Gewicht verpakking	1,93 kg
DisplayPort versie	2.1	Gewicht en omvang	
Hoofdtelefoonuitgangen	1	Breedte	305 mm
		Diepte	244 mm
		Hoogte	35 mm
		Inhoud van de verpakking	
		Batterijen inbegrepen	✓
		Antenne inbegrepen	✓
		Inclusief schroeven	✓
		Meegeleverde software	Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		Overige specificaties	
		Gewicht	1,68 kg
		Technische details	
		Garantieperiode	3 jaar



4719331866587



0889523046302



889523046302

Catalog Object Cloud



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.