

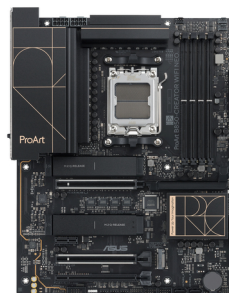
ASUS PROART B850-CREATOR WIFI NEO AMD B850 Socket AM5 ATX

Merk : ASUS

Artikelcode: 90MB1P60-M0EAY0

Productnaam : PROART B850-CREATOR WIFI NEO

ASUS PROART B850-CREATOR WIFI NEO. Processorfabrikant: AMD, Processor socket: Socket AM5, Compatibele processors: 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, 5, 10. Maximum resolutie: 7680 x 4320 Pixels. Ethernet interface type: 5 Gigabit Ethernet, Wifi-standaard: Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi-standaarden: Wi-Fi 7 (802.11be)



Processor		Aansluitingen achterzijde	
Processorfabrikant *	AMD	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten *	2
Processor socket *	Socket AM5	Aantal HDMI-poorten *	1
Compatibele processors *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	HDMI versie	2.1
Supported processor sockets	Socket AM5	Aantal DisplayPorts	1
Geheugen		DisplayPort versie	1.4
Ondersteunde geheugen types *	DDR5-SDRAM	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Aantal geheugenslots *	4	Lijningang	✓
Geheugen slots type	DIMM	Microfoon, line-in ingang	✓
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	WiFi-AP antenna jack	2
ECC-compatibiliteit	ECC & Niet-ECC	Netwerk	
Ondersteunde geheugenkloksnelheid (max)	9000 MHz	Ethernet LAN	✓
Maximum intern geheugen *	256 GB	Ethernet interface type	5 Gigabit Ethernet
Niet gebufferd geheugen	✓	Wifi *	✓
Maximaal intern geheugen per slot	64 GB	Wifi-standaard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Opslag-controllers		Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 7 (802.11be)
Ondersteunde types opslag-drives	HDD & SSD	WLAN-controller-model	Realtek RTL8922AE
Ondersteunde opslagstationinterfaces *	M.2, SATA III	Bluetooth	✓
Maximum aantal HDD's per behuizing	4	Kenmerken	
Aantal storage drives ondersteund	7	Chipset moederbord *	AMD B850
RAID support	✓	Audiochip	Realtek ALC1220P
Soorten RAID	0, 1, 5, 10	Audio-uitgangskanalen *	7.1 kanalen
Grafisch		Kleur van het product	Zwart
Ondersteuning voor parallel processing *	Niet ondersteund	Component voor *	PC
		Moederbord form factor *	ATX
		Moederbord chipset familie *	AMD
		Type koeling	Passief
		Type stroombron	ATX

Grafisch		Kenmerken	
Ingebouwde grafische adapter	✗	Ondersteunt Windows	Windows 11
Maximum resolutie	7680 x 4320 Pixels	Uitbreidingsmodules	
Interne aansluitingen		PCI Express x4 (Gen 1.x) slots	1
USB 2.0 aansluitingen *	2	PCI Express x16 (Gen 4.x) sleuven	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)-aansluitingen *	1	PCI Express x16 (Gen 5.x) sleuven	2
USB 3.2-connectoren (3.1 Gen 2) *	1	Aantal M.2 (M) slots	3
Aantal SATA III connectors *	4	1e M.2 grootste sleutelgrootte	2280
Aansluiting voor audiopaneel aan voorzijde	✓	1e M.2 hoogste PCI Express-generatie	5.0
Voorpaneel-connector	✓	2e M.2 grootste sleutelgrootte	2280
ATX Power connector (24-pin)	✓	2e M.2 hoogste PCI Express-generatie	5.0
Aansluiting voor CPU koeler	✓	3e M.2 grootste sleutelgrootte	2280
Aantal CPU-ventilator aansluitingen	2	3e M.2 hoogste PCI Express-generatie	4.0
Aansluitingen voor behuizingsventilatoren	4	BIOS	
Chassis intrusion aansluiting	✓	BIOS type *	UEFI AMI
EPS power connector (8-pin)	✓	Grootte BIOS-geheugen	512 Mbit
Aantal EPS-voedingsaansluitingen (8-pins)	2	BIOS-flashbackknop	✓
COM aansluitingen	1	Verpakking	
TPM connector	✓	Breedte verpakking	353 mm
Thunderbolt-headers	1	Diepte verpakking	273 mm
Aantal waterpompaansluitingen	1	Hoogte verpakking	68 mm
Aantal temperatuursensorkoppen	1	Gewicht verpakking	2,14 kg
RGB LED-aansluitrail	✓	Gewicht en omvang	
Aantal RGB LED-pinheaders	3	Breedte	305 mm
Aansluitingen achterzijde		Diepte	244 mm
Aantal USB 2.0-poorten *	4	Hoogte	48 mm
Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type A *	2	Inhoud van de verpakking	
Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C *	2	Meegeleverde kabels	SATA
		Antenne inbegrepen	✓
		Inclusief schroeven	✓
		Overige specificaties	
		Gewicht	1,33 kg
		Snelle installatiehandleiding	✓



4711636504447

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.