

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX Intel Z890 LGA 1851 (Socket V1) ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1IP0-M0EAY0

Nome del prodotto : ROG MAXIMUS Z890 APEX

ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1851 (Socket V1), Processori compatibili: Intel Core Ultra (Series 2). Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 96 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be), Standard Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be). Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Presa per processore *	LGA 1851 (Socket V1)	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Processori compatibili *	Intel Core Ultra (Series 2)	Quantità porte PS/2	1
Socket Processori supportati	LGA 1851	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Memoria		Porta uscita S/PDIF	✓
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte Thunderbolt	2
Numero di slot di memoria *	2	Spinotto antenna WiFi-AP	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Collegamento in rete	
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento ethernet LAN	✓
ECC compatibility	Non-ECC	Tipo di interfaccia Ethernet	5 Gigabit Ethernet
RAM massima supportata *	96 GB	Wi-Fi *	✓
Senza buffer	✓	Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Controller di archiviazione		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Bluetooth	✓
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Versione Bluetooth	5.4
Numero di hard drive supportati	4	Caratteristiche	
numero di dispositivi di archivio supportati	10	Chipset scheda madre *	Intel Z890
Supporto RAID	✓	Chip audio	Realtek ALC4080
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Sistema audio *	7.1 canali
Grafica		Colore del prodotto	Alluminio
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Componente per *	PC
Scheda grafica integrata	✗	Fattore di forma scheda madre *	ATX
I/O interni		Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 2.0 *	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Slot espansione	
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Slot PCI Express x4 (Gen 4.x)	2
Connettori USB 3.2 Gen 2x2	1	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	2
		Numero di slot di M.2 (M)	6

I/O interni		BIOS	
Numero di connettori SATA III *	4	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore pannello audio frontale	✓	Dimensione memoria BIOS	512 Mbit
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Tasto di azzeramento CMOS	✓
Connettore ventola CPU	✓	Dati su imballaggio	
Numero di connettori ventola chassis	2	Larghezza imballo	370 mm
Porte Thunderbolt	1	Profondità imballo	312 mm
Connettore con potenza 12V	✓	Altezza imballo	108 mm
Connettore LED RGB	✓	Peso dell'imballo	3,7 kg
Pannello posteriore porte I/O		Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Larghezza	305 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4	Profondità	244 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Viti incluse	✓
		Drivers inclusi	✓



4711387754290

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