

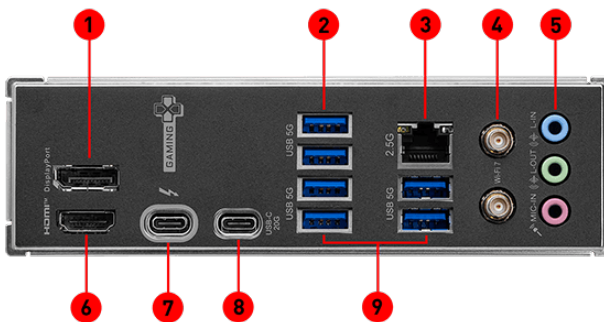
WIN THE COMPETITION



Picture and logos

SELLING POINTS

- Supporta processori Intel® Core™ Ultra (Serie 2) per socket LGA 1851
- Supporta memoria DDR5, Dual Channel DDR5 8800+ MT/s (OC)
- Design di alimentazione avanzato: Sistema di alimentazione 12+1+1+1 Duet Rail con P-PAK, connettori di alimentazione CPU dual 8-pin, Core Boost, Memory Boost, PCB a 6 strati di qualità server
- Frozr Guard: Dissipatore esteso, pad termici MOSFET da 7W/mK, pad termici aggiuntivi per choke e M.2 Shield Frozr progettati per sistemi ad alte prestazioni e utilizzo continuo
- EZ DIY: EZ M.2 Clip II, EZ PCIe Clip II e EZ Antenna
- Esperienza di gioco ultraveloce: slot PCIe 5.0 e Lightning Gen 5 x4 M.2
- Thunderbolt™ 4: porta Thunderbolt su USB-C a velocità reali di 40 Gb/s, supporto display 8K, Daisy-Chain, architettura Multi-Port Accessory e compatibile con USB 4.0
- 2.5G LAN con soluzione Intel Wi-Fi 7: soluzione di rete avanzata per uso professionale e multimediale, garantendo connessione sicura, stabile e ad alta velocità
- Audio Boost: regala alle tue orecchie qualità audio da studio per un'esperienza di gioco immersiva



1. Display Port
2. USB 5G (Type-A)
3. 2.5G LAN
4. Wi-Fi / Bluetooth
5. Audio Connectors
6. HDMI™
7. Thunderbolt™ 4 40Gbps (Type-C)
8. USB 20G (Type-C)
9. USB 5G (Type-A)

SPECIFICATION

Chipset	Platform	INTEL
	Chipset Marketing Name	Z890
CPU SUPPORT	CPU Support	Supports Intel® Core™ Ultra Processors (Series 2)
	Socket	LGA 1851
Memory	Memory Qty	4
	Memory Type	DDR5 UDIMM
Onboard Graphics	HDMI™	1
	DVI	N/A
	D-Sub	N/A
	Onboard Graphics note	<i>*Available only on processors featuring integrated graphics. Graphics specifications may vary depending on the CPU installed.</i>
EXPANSION SLOT	PCI-E x16 slot (Qty)	4
	PCI-E x1 slot (Qty)	N/A
	PCI slot (Qty)	N/A
	PCI_E1 Gen	PCIe 5.0
	PCI_E1 bandwidth	x16
	PCI_E2 Gen	PCIe 3.0
	PCI_E2 bandwidth	x1
	PCI_E3 Gen	PCIe 4.0
	PCI_E3 bandwidth	x4
	PCI_E4 Gen	PCIe 4.0
	PCI_E4 bandwidth	x4
	PCI_E5 Gen	N/A
	PCI_E5 bandwidth	N/A
	PCI_E6 Gen	N/A
PCI_E6 bandwidth	N/A	
PCI_E7 Gen	N/A	
PCI_E7 bandwidth	N/A	
Storage	U.2 (Qty)	N/A
	M.2 (Qty)	3
	M.2_1 (Gen3/Gen4/Gen5)	PCIe 5.0 x4
	M.2_1 (SATA mode)	N/A
	M.2_2 (Gen3/Gen4/Gen5)	PCIe 4.0 x4
	M.2_2 (SATA mode)	N/A
	M.2_3 (Gen3/Gen4/Gen5)	PCIe 4.0 x4
	M.2_3 (SATA mode)	Yes
	M.2_4 (Gen3/Gen4/Gen5)	N/A
	M.2_4 (SATA mode)	N/A
	M.2_5 (Gen3/Gen4/Gen5)	N/A
	M.2_5 (SATA mode)	N/A
	M.2_6 (Gen3/Gen4/Gen5)	N/A
	M.2_6 (SATA mode)	N/A
M.2_7 (Gen3/Gen4/Gen5)	N/A	
M.2_7 (SATA mode)	N/A	
SATA 6G (Qty)	4	
Multi-GPU	Supports NVIDIA® SLI™ Technology	N/A
	AMD MULTI-GPU Support	N/A
LAN	LAN Chip	Realtek® 8125D 2.5Gbps LAN
WIRELESS / BLUETOOTH	Wi-Fi Module	Intel® Wi-Fi 7
	Bluetooth SPEC	Supports Bluetooth® 5.4**, MLO, 4KQAM
BACK PANEL PORTS	I/O Description	
		<ol style="list-style-type: none"> 1. DisplayPort 2. USB 5Gbps Type-A ports 3. 2.5G LAN 4. Wi-Fi / Bluetooth 5. Audio Connectors 6. HDMI™ 7. Thunderbolt™ 4 40Gbps (Type-C) 8. USB 20Gbps Type-C port 9. USB 5Gbps Type-A ports
PCB Dimension (W × L)	PCB Form Factor	ATX