

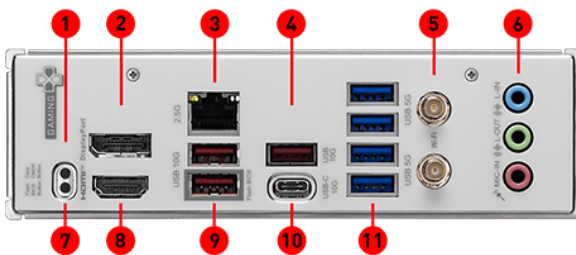
WIN THE COMPETITION



Picture and logos

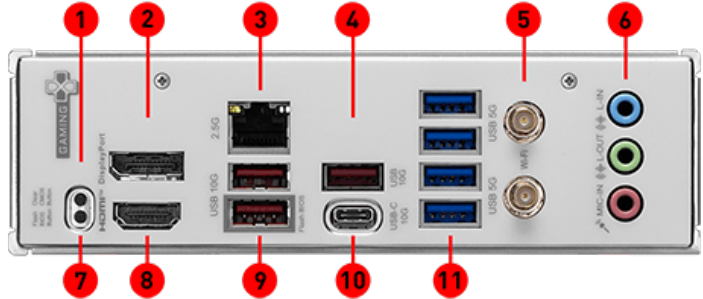
SELLING POINTS

- Supporta processori AMD Ryzen™ 9000 / 8000 / 7000
- Supporta memoria DDR5, Dual Channel DDR5 8200+ MT/s (OC)
- Ultra Performance: 12+2+1 Duet Rail Power System con P-PAK, doppio connettore di alimentazione CPU a 8 pin, Core Boost, Memory Boost, PCB a 6 strati con rame rinforzato da 2 once
- Frozr Guard: Il dissipatore di calore esteso, i cuscinetti termici per MOSFET con conducibilità termica di 7 W/mK, i cuscinetti termici aggiuntivi per l'induttanza e l'EZ M.2 Shield Frozr II sono progettati per garantire prestazioni elevate e un'esperienza senza interruzioni
- Connettività ad alta velocità: LAN 2.5G con soluzione Wi-Fi 6E - La soluzione di punta per uso professionale e multimediale, che garantisce una rete e una trasmissione dati sicure, stabili e ad alta velocità
- Un'esperienza di gioco fulminea: Slot PCIe 4.0, Lightning Gen 5 x4 M.2, Front USB Type-C
- EZ DIY: EZ PCIe Clip II, EZ M.2 Clip II, EZ-Conn Design e Antenna EZ
- Audio Boost: Regala alle tue orecchie una qualità audio da studio per un'esperienza di gioco davvero coinvolgente



1. Clear CMOS Button
2. DisplayPort 1.4
3. 2.5G LAN
4. USB 10Gbps (Type-A)
5. Wi-Fi / Bluetooth
6. HD Audio Connectors
7. Flash BIOS Button
8. HDMI™ 2.1 Port
9. USB 10Gbps (Type-A)
10. USB 10Gbps (Type-C)
11. USB 5Gbps (Type-A)

SPECIFICATION

Chipset	Platform	AMD
	Chipset Marketing Name	B850
CPU SUPPORT	CPU Support	Supports AMD Ryzen™ 9000/ 8000/ 7000 Series Desktop Processors
	Socket	Socket AM5
Memory	Memory Qty	4
	Memory Type	DDR5 UDIMM
Onboard Graphics	HDMI™	1
	DVI	N/A
	D-Sub	N/A
	Onboard Graphics note	*Available only on processors featuring integrated graphics. Graphics specifications may vary depending on the CPU installed.
EXPANSION SLOT	PCI-E x16 slot (Qty)	2
	PCI-E x1 slot (Qty)	1
	PCI slot (Qty)	N/A
	PCI_E1 Gen	PCIe 4.0
	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	N/A
	PCI_E4 bandwidth	N/A
	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)	2
	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)	N/A
	M.2_3 (SATA mode)	N/A
	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 2.5G LAN
WIRELESS / BLUETOOTH	Wi-Fi Module	Wi-Fi 6E Solution
	Bluetooth SPEC	Supports Bluetooth® 5.3, FIPS, FISMA
BACK PANEL PORTS	I/O Description	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Clear CMOS Button 2. DisplayPort 1.4 3. 2.5G LAN 4. USB 10Gbps (Type-A) 5. Wi-Fi / Bluetooth 6. HD Audio Connectors 7. Flash BIOS Button 8. HDMI™ 9. USB 10Gbps (Type-A) 10. USB 10Gbps (Type-C) 11. USB 5Gbps (Type-A)
PCB Dimension (W × L)	PCB Form Factor	ATX