

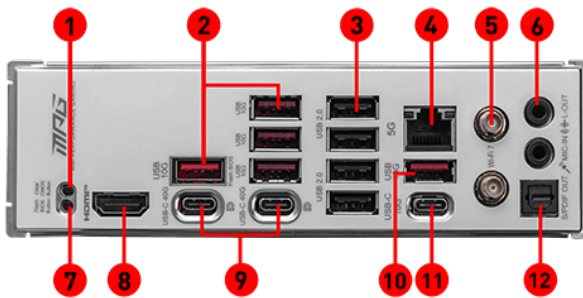
GAME IN STYLE



Picture and logos

SELLING POINTS

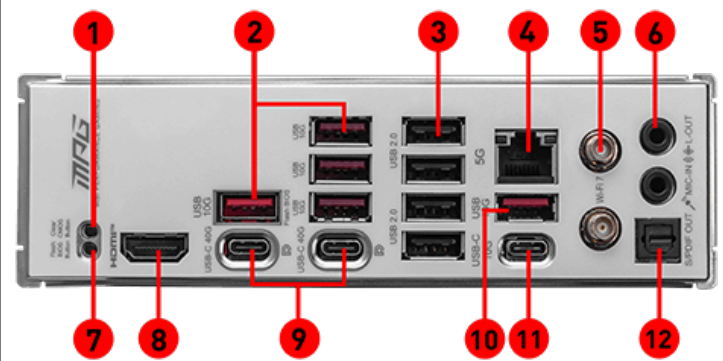
- Supporta i processori desktop AMD Ryzen™ Serie 9000 / 8000 / 7000
- Supporta memoria DDR5, Dual Channel DDR5 8400+ MT/s (OC)
- Ultra Performance: sistema di alimentazione Duet Rail 14+2+1, connettori di alimentazione CPU a doppio 8-pin, Core Boost, Memory Boost, PCB a 8 strati realizzato con rame ispessito da 2oz e materiali di livello server
- Frozr Guard: dissipatore maggiorato con heat-pipe, pad termici MOSFET con conduttività termica da 7W/mK, pad termici aggiuntivi per choke e M.2 Shield Frozr progettati per prestazioni elevate e un'esperienza di gioco senza interruzioni
- EZ DIY: EZ PCIe Release, EZ M.2 Shield Frozr II, EZ M.2 Clip II ed EZ Antenna
- Esperienza di gioco ultra veloce: slot PCIe 5.0, Lightning Gen 5 M.2
- Ultra Connect: USB4 e LAN 5G con soluzione Wi-Fi 7 - La soluzione più recente per uso professionale e multimediale, garantendo connessioni sicure, stabili e ad alta velocità per rete e trasferimento dati
- Audio Boost 5: Offri alle tue orecchie una qualità audio di livello studio per un'esperienza di gioco più immersiva



1. Clear CMOS Button
2. USB 10Gbps Type-A
3. USB 2.0
4. 5G LAN Port
5. Wi-Fi / Bluetooth
6. HD Audio Connectors
7. Flash BIOS Button
8. HDMI™
9. USB 40Gbps Type-C
10. USB 10Gbps Type-A
11. USB 10Gbps Type-C
12. Optical S/PDIF OUT

SPECIFICATION

Chipset	Platform	AMD
	Chipset Marketing Name	X870E
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)	3
	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	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	
Storage	U.2 (Qty)	N/A
	M.2 (Qty)	4
	M.2_1 (Gen3/Gen4/Gen5)	PCIe 5.0 x4
	M.2_1 (SATA mode)	N/A
	M.2_2 (Gen3/Gen4/Gen5)	PCIe 5.0 x4
	M.2_2 (SATA mode)	N/A
	M.2_3 (Gen3/Gen4/Gen5)	PCIe 4.0 x4
	M.2_3 (SATA mode)	N/A
	M.2_4 (Gen3/Gen4/Gen5)	PCIe 4.0 x4
	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	1x Realtek® 8126 5G LAN
WIRELESS / BLUETOOTH	Wi-Fi Module	Wi-Fi 7
	Bluetooth SPEC	Supports Bluetooth® 5.4**, MLO, 4KQAM
BACK PANEL PORTS	I/O Description	
	PCB Dimension (W x L)	PCB Form Factor



1. Clear CMOS Button
2. USB 10Gbps Type-A
3. USB 2.0
4. 5G LAN
5. Wi-Fi / Bluetooth
6. Audio Connectors
7. Flash BIOS Button
8. HDMI™
9. USB 40Gbps Type-C
10. USB 10Gbps Type-A
11. USB 10Gbps Type-C
12. Optical S/PDIF Out