

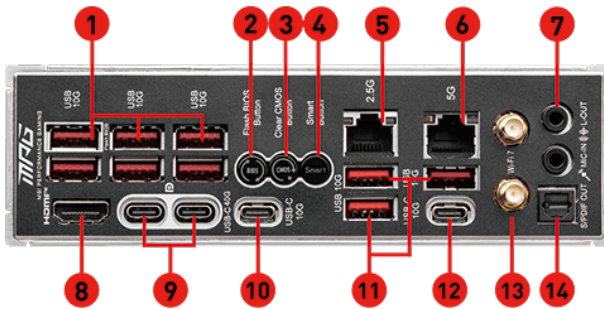
## GAME IN STYLE



Picture and logos

## SELLING POINTS

- Supporta processori desktop AMD Ryzen™ serie 9000 / 8000 / 7000
- Supporta memoria DDR5, Dual Channel DDR5 8400+ MT/s (OC)
- Prestazioni Ultra: sistema di alimentazione Duet Rail 18+2+1, due connettori di alimentazione CPU a 8 pin, Core Boost, Memory Boost, PCB a 8 strati realizzato con rame spesso 2 once e materiale di livello server
- Frozr Guard: dissipatore ingrandito con heat-pipe, pad termici MOSFET con potenza nominale di 7W/mk, pad termici aggiuntivi per le choke e M.2 Shield Frozr sono progettati per sistemi ad alte prestazioni e un'esperienza di gioco senza interruzioni
- EZ DIY: Sblocco EZ PCIe, EZ M.2 Shield Frozr II, Clip EZ M.2 II e EZ Antenna
- Esperienza di gioco fulminea: slot PCIe 5.0, Lightning Gen 5 x4 M.2
- Ultra Connect: USB4 e LAN 5G + 2.5G LAN con soluzione Wi-Fi 7 - La soluzione più recente per uso professionale e multimediale, offrendo reti e trasmissione dati sicure, stabili e ad alta velocità
- Audio Boost 5: Premiate le vostre orecchie con una qualità audio di livello studio per un'esperienza di gioco più coinvolgente



1. USB 10Gbps Type-A
2. Flash BIOS Button
3. Clear CMOS Button
4. Smart Button
5. 2.5G LAN Port
6. 5G LAN Port
7. HD Audio Connectors
8. HDMI™
9. USB 40Gbps Type-C
10. USB 10Gbps Type-C
11. USB 10Gbps Type-A
12. USB 10Gbps Type-C
13. Wi-Fi / Bluetooth Antenna
14. 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 5.0
	PCI_E2 bandwidth	x4
	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
Multi-GPU	Supports NVIDIA® SLI™ Technology	N/A
	AMD MULTI-GPU Support	N/A
LAN	LAN Chip	1x Realtek® 8126 5G LAN 1x Realtek® 8125 2.5G LAN
	Wi-Fi Module	Wi-Fi 7 Solution
WIRELESS / BLUETOOTH	Bluetooth SPEC	Supports Bluetooth® 5.4**, MLO, 4KQAM
	BACK PANEL PORTS	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>I/O Description</p> </div> <div style="flex: 2;"> </div> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. USB 10Gbps Type-A</li> <li>2. Flash BIOS Button</li> <li>3. Clear CMOS Button</li> <li>4. Smart Button</li> <li>5. 2.5G LAN</li> <li>6. 5G LAN</li> <li>7. Audio Connectors</li> <li>8. HDMI™</li> <li>9. USB 40Gbps Type-C</li> <li>10. USB 10Gbps Type-C</li> <li>11. USB 10Gbps Type-A</li> <li>12. USB 10Gbps Type-C</li> <li>13. Wi-Fi / Bluetooth</li> <li>14. Optical S/PDIF Out</li> </ol>



S C H E D E M A D R I

# MPG X870E CARBON WIFI

MPG X870E CARBON WIFI

PCB Dimension (W x L)	PCB Form Factor	ATX
-----------------------	-----------------	-----