



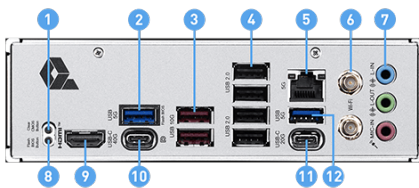
SPECIFICATIONS

Model Name	PRO X870E-S EVO WIFI
CPU Support	Supports AMD Ryzen™ 9000 / 8000 / 7000 series Desktop Processors
CPU Socket	AMD Socket AM5
Chipset	AMD X870E Chipset
Expansion Slots	1 x PCIe 5.0 x16 slot 1 x PCIe 4.0 x4 slot 1 x PCIe 3.0 x1 slot
Display Interface	1 x USB4 port supports USB Type-C display output, Support 4K@60Hz as specified in HDMI™ 2.1 TMDS - Requires Processor Graphics
Memory Support	4 DIMMs, Dual Channel DDR5 - 8200+ MT/s (OC)
Storage	1 x M.2 Gen5 x4 128Gbps slot 2 x M.2 Gen4 x4 64Gbps slots 4 x SATA 6Gbps ports
USB ports	1 x USB 40Gbps (1 Type-C) 1 x USB 20Gbps (1 Type-C) 3 x USB 10Gbps (2 Type-A + 2 Type-C) 6 x USB 5Gbps (6 Type-A) 10 x USB 2.0
LAN	Realtek® 8126 5G LAN
Wireless / Bluetooth	Wi-Fi 7 Solution, Bluetooth 5.4
Audio	8-Channel (7.1) HD Audio with Audio Boost

FEATURES

- Lightning Gen5**
 Solution PCIe 5.0 avec bande passante allant jusqu'à 128 Gb/s pour des transferts plus rapides.
- Dissipateur plus large**
 Dissipateur aux dimensions plus larges et nouveau circuit imprimé pour garantir au processeur de toujours tourner à plein régime.
- Lightning USB 40G**
 Grâce au port USB 4, vous profitez d'une vitesse de transmission ultrarapide de 40 Gb/s.
- Norme 5G LAN**
 La norme 5G LAN vous permet de profiter d'une connexion réseau améliorée.
- Mémoire DDR5**
 Profitez de performances mémoire avancées avec la dernière norme DDR5 et la technologie MSI Memory Boost.
- Panneau E/S préinstallé**
 Les entrées et sorties sont mieux protégées contre les ondes électromagnétiques et l'installation est simplifiée.
- EZ PCIe Clip II**
 Retirez facilement votre carte graphique simplement en pressant le bouton dédié.
- EZ M.2 Shield Frozr II**
 Le nouveau design sans outils rend l'installation et la désinstallation du SSD M.2 plus rapide et facile.
- BIOS 64 Mo**
 Une capacité plus large du ROM BIOS permet à la carte mère de supporter des mises à niveau du processeur pour une meilleure compatibilité.
- EZ Antenna**
 EZ Antenna makes the process effortless by simply attaching fasteners to the motherboard without rotation.
- Wi-Fi 7**
 The latest wireless solution with a new 160MHz channel, achieving a maximum transmission speed of 2.9Gbps.

CONNECTIONS



1. Clear CMOS Button
2. USB 5Gbps Type-A
3. USB 10Gbps Type-A
4. USB 2.0
5. 5G LAN
6. Wi-Fi / Bluetooth
7. Audio Connectors
8. Flash BIOS Button
9. HDMI™
10. USB 40Gbps Type-C
11. USB 20Gbps Type-C
12. USB 5Gbps Type-A