



FEATURES



Mémoire DDR5

Profitez de performances mémoire avancées avec la dernière norme DDR5 et la technologie MSI Memory Boost.



PCIe et M.2 Gen4

Les normes PCIe et M.2 Gen4 assurent une bande passante pouvant atteindre les 64 Gb/s.



Wi-Fi 6E

La nouvelle solution de connexion sans-fil Wi-Fi 6 supporte le spectre 6 GHz, les technologies MU-MIMO et BSS et offre un débit allant jusqu'à 2400 Mb/s.



2,5 G LAN

Le connecteur 2,5 G LAN délivre une expérience en ligne parfaitement fluide.



Frozr AI Cooling

Détecte la température du processeur et du processeur graphique et ajuste automatiquement le comportement du ventilateur.



EZ Debug LED

En cas de problème, les LED intégrées vous indiqueront directement la source pour vous aider à le résoudre rapidement.



Memory Boost

Cette technologie avancée délivre un signal de mémoire pur pour des performances, une stabilité et un niveau de compatibilité améliorés.



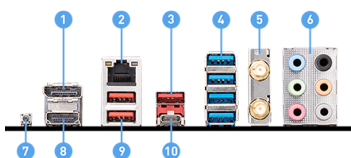
Core Boost

Circuit au design repensé et alimentation numérique pour supporter plus de cœurs et assurer de meilleures performances.

SPECIFICATIONS

Modèle	PRO B650-S WIFI
Processeurs supportés	AMD Ryzen™ 9000 / 8000 / 7000
Socket	AMD AM5
Chipset	AMD B650
Slots d'extension	2 x PCIe 4.0 x16 1 x PCIe 3.0 x1
Interface vidéo	Support 4K@60Hz tel que spécifié par la norme HDMI™ 2.1, DisplayPort 1.4 - nécessite un processeur graphique
Mémoire	4 DIMM, Dual Channel DDR5-7200+ MHz (OC)
Stockage	2 x M.2 Gen4 x4 64 Gb/s 4 x SATA 6 Gb/s
USB	1 x USB 3.2 Gen2x2 20G (1 x Type-C) 4 x USB 3.2 Gen2 10 Gb/s (3 x Type-A + 1 x Type-C) 6 x USB 3.2 Gen1 5 Gb/s (6 x Type-A) 4 x USB 2.0
LAN	Realtek® 8125BG 2.5G LAN
Wi-Fi / Bluetooth	Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3
Audio	HD 8 canaux (7.1) avec Audio Boost

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. 2x2 USB 3.2 Gen2 Type-C
3. 5G LAN
4. USB 3.2 Gen2 Type-A
5. USB 3.2 Gen1 Type-A
6. Wi-Fi / Bluetooth
7. Jacks audio
8. Bouton Flash BIOS
9. HDMI™
10. USB 3.2 Gen2 Type-A
11. USB 3.2 Gen2x2 Type-C