



SPECIFICATIONS

Model Name	B550M-A PRO
CPU Support	Support 3rd Gen AMD Ryzen™ Desktop Processors and AMD Ryzen™ 4000 G-Series Desktop Processors
CPU Socket	AMD Socket AM4
Chipset	AMD B550 Chipset
Graphics Interface	1x PCI-E 4.0 / 3.0 x16 slot
Display Interface	HDMI, DVI-D - Requires Processor Graphics
Memory Support	2 DIMMs, Dual Channel DDR4-4600MHz (OC)
Expansion Slots	1x PCI-E 3.0 x1 slot
Storage	1x M.2 Gen4 x4 slot, 4x SATA 6Gb/s ports
USB ports	6x USB 3.2 Gen 1 5Gbps (Type-A) + 6x USB 2.0
LAN	Realtek® RTL8111H Gigabit LAN
Audio	8-Channel (7.1) HD Audio with Audio Boost

FEATURES



EZ Debug LED

Easiest way to troubleshoot.



EZ Debug LED

Repérez rapidement les problèmes sur votre carte mère grâce à des LED.



EZ Debug LED

Trouvez facilement la source des problèmes pouvant survenir sur la carte.



DDR4 Boost

Une technologie avancée qui délivre un signal mémoire pur, pour une expérience gaming améliorée et stable.



DDR4 Boost

Une technologie avancée qui délivre un signal mémoire pur, pour une expérience gaming améliorée et stable.



DDR4 Boost

Une technologie avancée qui délivre un signal mémoire pur, pour une expérience gaming améliorée et stable.



Audio Boost

Reward your ears with studio grade sound quality for the most immersive audio experience



Audio Boost

Profitez d'une qualité audio immersion et fidèle, digne d'un véritable studio d'enregistrement professionnel.



Audio Boost

Profitez d'une qualité audio immersive et fidèle, digne d'un véritable studio d'enregistrement professionnel.



PCI-E Steel Armor

Protection de la carte graphique contre la pliure et les interférences électromagnétiques.



Core Boost

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



Lightning Gen4

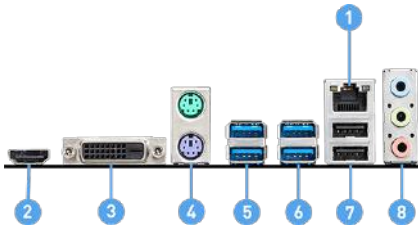
Solutions Lightning PCIe et M.2 Gen4 pour une bande passante pouvant atteindre les 64 Gb/s.



Circuit imprimé en cuivre de 2 onces

Ce circuit imprimé en cuivre de 2 onces offre de meilleures performances mais également une meilleure stabilité du système.

CONNECTIONS



- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. LAN port | 2. HDMI |
| 3. DVI-D | 4. Keyboard / Mouse |
| 5. USB 3.2 Gen 1 5Gbps Type-A | 6. USB 3.2 Gen 1 5Gbps Type-A |
| 7. USB 2.0 Ports | 8. Audio Connectors |