



## SPECIFICATIONS

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

## FEATURES



### EZ Debug LED

Des indicateurs vous aident à trouver facilement la source des problèmes pouvant toucher les composants critiques de la carte.



### 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.



### 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.



### PCIe 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

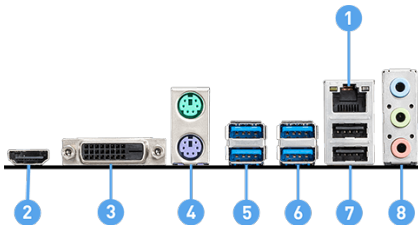
Solutions Lightning PCIe et M.2 Gen4 pour une bande passante pouvant atteindre les 64 Gb/s.



### Extreme Power Design

ISL digital PWM, 16+1 phases with 90A SPS and dual CPU power connectors to unleash your true power.

## 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