



## SPECIFICATIONS

<b>Model Name</b>	H410M PRO-VH
<b>CPU Support</b>	Supports 10 <sup>th</sup> Gen Intel® Core™ and Pentium® Gold / Celeron® processors
<b>CPU Socket</b>	LGA 1200
<b>Chipset</b>	Intel® H410 Chipset
<b>Graphics Interface</b>	1x PCI-E 3.0 x16 slot
<b>Display Interface</b>	HDMI, VGA - Requires Processor Graphics
<b>Memory Support</b>	2 DIMMs, Dual Channel DDR4-2933 MHz (Max)
<b>Expansion Slots</b>	1x PCI-E 3.0 x1 slot, 1x M.2 E Key supports Wi-Fi module
<b>Storage</b>	1x Turbo M.2 32Gb/s slot, 4x SATA 6Gb/s
<b>USB ports</b>	4x USB 3.2 Gen 1 5Gbps (Type-A) + 6 x USB 2.0
<b>LAN</b>	Intel® I219V Gigabit LAN
<b>Audio</b>	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

With premium layout and optimized power design to support more cores and provide better performance.



### Core Boost

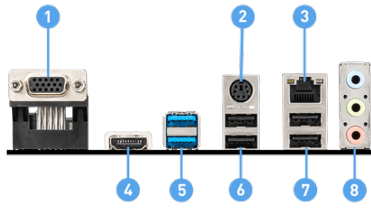
Circuit au design repensé et alimentation numérique pour supporter plus de cœurs et assurer de meilleures performances.



### Core Boost

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

## CONNECTIONS



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