

PROFESSIONNELLE ET ÉLÉGANTE

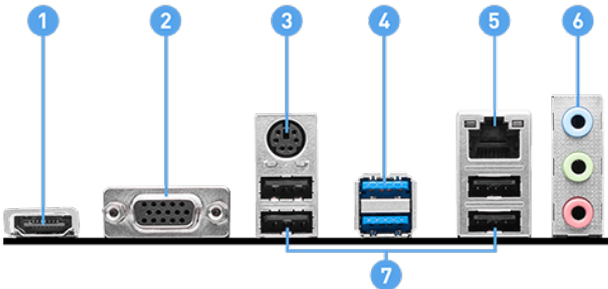
Inspired from architectural design with the Core Boost, DDR4 Boost, Audio Boost, Turbo M.2



Picture and logos

SELLING POINTS

- Support des processeurs Intel® Core™ de 14e, 13e et 12e génération , Intel® Pentium® Gold et Celeron® pour socket LGA 1700
- Support de la mémoire DDR5, jusqu'à 5600 (max) MHz
- Technologie Core Boost avec circuit imprimé de première qualité pour une alimentation adaptée au processeur multicœur
- Technologie Memory Boost pour un signal mémoire limpide, des performances élevées, une grande stabilité et une meilleure compatibilité
- Expérience ultrarapide avec des slots PCIe 4.0
- Audio Boost pour un son de qualité et une expérience immersive
- Steel Armor pour une excellente protection de la carte graphique contre la pluie et les décharges électromagnétiques



1. HDMI™
2. VGA
3. Clavier/souris
4. USB 3.2 Gen1 5 Gb/s Type-A
5. pOR LAN
6. Jack audio
7. USB 2.0

SPECIFICATION

Chipset	Platform	INTEL
	Chipset Marketing Name	H610
CPU	CPU Support	Support Intel® Core™ 14th/ 13th/ 12th Gen Processors, Intel® Pentium® Gold and Celeron® Processors
	Socket	LGA 1700
Mémoire	Memory Qty	2
	Memory Type	DDR5
Onboard Graphics	HDMI™	1
	DVI	N/A
	D-Sub	1
	Onboard Graphics note	*Available only on processors featuring integrated graphics. Graphics specifications may vary depending on the CPU installed.
Slot	PCI-E x16 slot (Qty)	1
	PCI-E x1 slot (Qty)	1
	PCI slot (Qty)	N/A
	PCI_E1 Gen	PCIe 4.0
	PCI_E1 bandwidth	N/A
	PCI_E2 Gen	PCIe 3.0
	PCI_E2 bandwidth	N/A
	PCI_E3 Gen	N/A
	PCI_E3 bandwidth	N/A
	PCI_E4 Gen	N/A
	PCI_E4 bandwidth	N/A
	PCI_E5 Gen	N/A
	PCI_E5 bandwidth	N/A
	PCI_E6 Gen	N/A
	PCI_E6 bandwidth	N/A
	Stockage	U.2 (Qty)
M.2 (Qty)		1
M.2_1 (Gen3/Gen4/Gen5)		PCIe 3.0 x4
M.2_1 (SATA mode)		Yes
M.2_2 (Gen3/Gen4/Gen5)		N/A
M.2_2 (SATA mode)		N/A
M.2_3 (Gen3/Gen4/Gen5)		N/A
M.2_3 (SATA mode)		N/A
M.2_4 (Gen3/Gen4/Gen5)		N/A
M.2_4 (SATA mode)		N/A
M.2_5 (Gen3/Gen4/Gen5)		N/A
M.2_5 (SATA mode)		N/A
M.2_6 (Gen3/Gen4/Gen5)		N/A
M.2_6 (SATA mode)		N/A
M.2_7 (Gen3/Gen4/Gen5)		N/A
M.2_7 (SATA mode)		N/A
SATA 6G (Qty)		4
Multi-GPU		Supports NVIDIA® SLI™ Technology
	AMD MULTI-GPU Support	N/A
LAN	LAN Chip	Realtek® RTL8111H Gigabit LAN
BACK PANEL PORTS	I/O Description	<p>1. HDMI™ 2. VGA 3. Keyboard / Mouse 4. USB 3.2 Gen 1 5Gbps (Type-A) 5. LAN port 6. Audio Connectors 7. USB 2.0 8. USB 2.0</p>
PCB Info	PCB Form Factor	mATX