

PATH TO THE FUTURE



Picture and logos

SELLING POINTS

- Windows 11 Famille / Windows 11 Professionnel
- Jusqu'à processeur Intel® Core™ Ultra 7 265 avec NPU intégré
- Jusqu'à carte graphique NVIDIA GeForce RTX™ 5070
- Fonctions cadencées par l'IA pour le refroidissement, le jeu et le streaming avec AI Gaming Desktop
- Ajustement automatique des réglages avec MSI AI Engine
- Refroidissement Silent Storm Cooling AI avec réglages par algorithmes d'IA
- Support de la mémoire DDR5 avec dissipateur
- SSD PCIe Gen5 pour un chargement de vos jeux en quelques secondes
- Excellente efficacité d'énergie grâce à la norme ATX12VO
- Format compact, léger et facile à transporter
- Connecteur Type-C pour simplifier la connexion de vos périphériques
- Norme Wi-Fi 6E (802.11ax) garante d'un jeu en ligne sans ralentissement
- Upgrade des composants simplifié
- Panneau latéral en verre trempé
- Technologie audio Nahimic 3 Audio Enhancer
- Rétroéclairage LED RGB Mystic Light
- Support d'Ambient Link pour une expérience extrêmement immersive
- Expérience enrichie grâce aux logiciels exclusifs MSI
- Application Game Stadium pour contrôler tout son contenu via une seule manette

1. 1 x USB 3.2 Gen 1 (5G) Type C (Supports 5V 3A out)
2. 1 x USB 3.2 Gen 1 (5G) Type A
3. 1 x USB 2.0 Type A
4. 1 x Headphone out ; 1 x Mic in
5. 2 x Audio jacks ; S/PDIF
6. RJ45 (2.5G LAN) ; 2 x USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A
7. 2 x USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A
8. 1 x USB 3.2 Gen 2x2 (20G) Type C (Supports 5V 3A out)
9. 2 x USB 2.0 Type A
10. 1 x Kingston lock



SPECIFICATION

Système d'exploitation	Systèmes d'exploitation	Windows 11 Home
Processeur	CPU Number	Intel Core Ultra 5 processor 225F
	CPU Clock	3.3GHz
	CPU Cores	10
	TDP	65W
	Cache	20 MB Intel® Smart Cache
	Threads	10
	Max Turbo Frequency	up to 4.90 GHz
	CPU Cooler	Air cooling
	Platform TOPS	up to 36 TOPs
	NPU TOPS	up to 13 TOPs
Chipset	Chipsets	B860
Graphismes	GPU1 VRAM Size	8G
	VGA I/O Port	HDMIx1, Display Portx3
	GPU1 Vendor	NVIDIA
	GPU1 MKT Name	GeForce RTX 5060 Ti 8G
Mémoire	Memory Size	16GB(8GB*2)
	Memory Type	DDR5 SDRAM
	Module Type	U-DIMM
	Memory Slot (Total/Free)	2/0
	Max Capacity	Max 64GB
Stockage	SSD Interface	PCIe GEN4x4
	SSD Form Factor	M.2-2280 M-KEY
	SSD Config	1TB*1
	SSD Size	1TB
	HDD1 Interface	N/A
	HDD1 Form Factor	N/A
	HDD1 Size	N/A
	HDD1 RPM	N/A
	ODD(Type)	N/A
	ODD Height	N/A
	ODD Type	N/A
	M.2 slots (Total/Free)	2/1
	2.5" Drive Bays (Total/Free)	2/2
3.5" Drive Bays (Total/Free)	0/	
Audio	Audio Chipset	Realtek ALC897
	Audio Type	7.1 Channel HD Audio

Communication	LAN	Realtek RTL 8125D
	WLAN Version	Wi-Fi 6E+BT
	BT Version	5.3
	WLAN	INTEL/AX211.NG.WG.NV
Ports E/S (avant)	USB 2.0 Type A	1
	Audio Mic-in	1
	Audio Headphone-out	1
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type C	1
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type A	1
Ports E/S (arrière)	USB 2.0 Type A (R)	2
	RJ45	1
	Audio jack	2
	S/PDIF	1
	USB 3.2 Gen 2x2 (20G) Type C (R)	1
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A (R)	4
	Lock type	Kensington Lock
Alimentation	Power	500W
	Power Certification	80plus Gold
	Formfactor	SFX
	Type	POWER SUPPLY
Dimensions et poids	Product Dimension (WxDxH) (mm)	396.57 x 137.06 x 410.39
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	N/A
	Outer Carton Dimension Standard (WxDxH) (mm)	561 x 306 x 511
	Weight (Net kg)	5.53
	Weight (Gross kg)	9.78
	Liter	10.36
	Pint	21.89
Mécanique et environnement	Operating, Storage Temperature	0° C ~ 35° C ; -20° C ~ 60° C
	Operating, Storage Humidity	0% ~ 85%;0% ~ 90%
	Regulatory Compliance	BSMI, CB/CE, FCC(Class B), RCM(C-Tick), UL(CUL), VCCI
Garantie	Warranty	36months
Accessoires	Keyboard Interface	N/A
	Mouse Interface	N/A
	Power Cord	1
	AC Adaptor	N/A
	Warranty Card	N/A
	Quick Guide	2
	User Manual	N/A
	VESA Mount kit	N/A
	Keyboard	N/A
	Mouse	N/A
Power Switch	N/A	
Code-barre	EAN	4711377437912
Modèle	Part No	9S6-B94411-074
	MKT Name	MPG Trident AS AI 2NVM5
	MKT Spec	MPG Trident AS AI 2NVM5-074EU
	Color	ID1/Black-Black-Black
	Model	B944
Security	TPM module	N/A
	Chassis Lock	N/A
	Chassis Intrusion	N/A