

Entrez dans un nouveau monde de possibilités



Picture and logos

SELLING POINTS

- Windows 11 Famille - MSI recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises
- Processeur jusqu'à Intel® Core™ i7-14700
- Mémoire DDR5 SO-DIMM dual channel
- Plateforme Intel® vPro® (sur PRO DP21 14MQ seulement) et support TPM
- Support de deux écrans externes et mise à niveau simplifiée
- MSI AI Engine qui optimise l'expérience utilisateur grâce à des réglages automatiques
- Technologie MSI Power Link permettant une mise en marche à partir d'un écran MSI compatible
- Power Meter pour économiser de l'énergie, calculer son émission carbone et estimer ses dépenses en électricité
- Conception en plastique PCR (plastique recyclé après consommation)
- Carton d'emballage certifié FSC composé en pâte de bois moulée (100 % recyclable)
- Conception à partir de 92 % d'énergie renouvelable en usine



1. 1 x sortie audio
2. 1 x entrée audio
3. 2 x USB 2.0 Type-A
4. 1 x USB 5 Gb/s Type-A
5. 1 x USB 5 Gb/s Type-C
6. 1 x entrée alimentation
7. 1 x sortie HDMI (support 4K@60Hz tel que spécifié par la norme HDMI 2.1)
8. 1 x DisplayPort (1.4)
9. 1 x RJ45
10. 1 x USB 10 Gb/s Type-C / 1 x USB 10 Gb/s Type-A
11. 2 x USB 10 Gb/s Type-A
12. 1 x entrée audio
13. 1 x sortie ligne
14. 1 x encoche Kensington
15. 1 x port COM

SPECIFICATION

Système d'exploitation	Operating Systems	Windows 11 Pro
Modèle	Part No	9S6-B0A431-889
	MKT Name	PRO DP21 14M
	MKT Spec	PRO DP21 14M-889EU
	Color	ID1/Black-Black-Black
	SKU Number	0
Chipset	Chipsets	H610
Mémoire	Memory Size	16GB(8GB*2)
	Memory Type	DDR5 SDRAM
	Memory Speed	2800(5600)MHz
	Module Type	SO-DIMM
	Memory Slot(Total)	2
	Memory Slot(Free)	0
	Max Capacity	Max 64GB
Processeur	CPU Number	Intel Core i5 Processor 14400
	CPU Clock	2.5GHz
	CPU Cores	10
	TDP	65W
	Max Turbo Frequency	up to 4.70 GHz
	Cache	20 MB Intel® Smart Cache
	Threads	16
Graphismes	GPU1 Vendor	N/A
	GPU1 MKT Name	N/A
	GPU1 Number	N/A
	GPU1 VRAM Size	N/A
Audio	Audio Chipset	Realtek ALC897
	Audio Type	2.1 Channel HD Audio
Stockage	SSD Interface	PCIe GEN3x4
	SSD Form Factor	M.2-2280 M-KEY
	SSD Config	512GB*1
	SSD Size	512GB
	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)	1
	M.2 slots(Free)	0
	2.5" Drive Bays(Total)	2
	2.5" Drive Bays (Free)	2
3.5" Drive Bays(Total)	N/A	
3.5" Drive Bays(Free)	0	
Communication	LAN	N/A
	WLAN Version	Wi-Fi 6E+BT
	BT Version	5.3
Ports E/S (côté)	USB 2.0 Type A	2
	Mic-in/Headphone-out combo	N/A
	Card Reader	N/A
	Thunderbolt	N/A
	USB 3.2 Gen 2x2 (20G) Type C	N/A
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type C	N/A
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A	N/A
	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
	HDMI out	1x (v2.1)
	DP out	1x (v1.4)
	mini DP out	N/A
	PS/2	N/A
	COM Port	1
	DVI-D out	N/A
	Lock type	Kensington Lock
	USB 3.2 Gen 2x2 (20G) Type C (R)	N/A
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type C (R)	1
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A (R)	1
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type C (R)	N/A
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type A (R)	N/A
	Card Reader (R)	N/A
	Audio jack	N/A
	Garantie	Warranty
Dimensions et poids	Weight (Net kg)	1.27
	Weight (Gross kg)	2.8
	Product Dimension (WxDxH) (mm)	204 x 208 x 54.8
	Product Dimension (WxDxH) (inch)	8.03 x 8.19 x 2.16
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	8.03 x 8.19 x 2.16
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch)	0.32 x 0.32 x 0.09
	Net Weight (lbs)	2.8
	Gross Weight (lbs)	6.17
VESA	VESA size	N/A
Mécanique et environnement	Regulatory Compliance	FCC(Class B), CB/CE, UL(CUL), BSMI
Accessoires	AC Adaptor	1
	Power Cord	1
	Warranty Card	N/A
	Quick Guide	3
	User Manual	N/A
	VESA Mount kit	N/A
	Keyboard	N/A
	Keyboard Interface	N/A
	Mouse	N/A
	Mouse Interface	N/A
Power Switch	N/A	
Code-barre	EAN	4711377308311
Ports E/S (avant)	Audio Mic-in	1
	Audio Headphone-out	1
	Audio Headphone-out (HiFi/SPDIF)	N/A