

Entrez dans un nouveau monde de possibilités

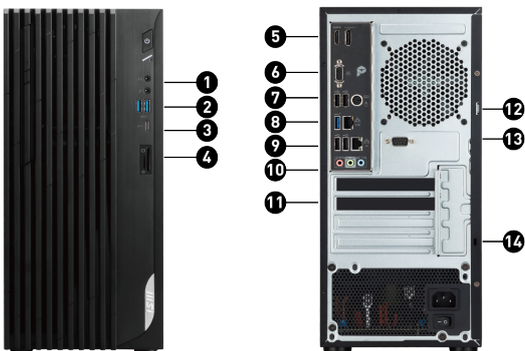
Les ordinateurs de bureau de série PRO DP180 sont pensés pour répondre à plusieurs types d'utilisation tels que la productivité et l'apprentissage. Ils intègrent des processeurs Intel Core et supportent la résolution 8K.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Windows 10 Famille - MSI recommande Windows 11 Professionnel pour les entreprises
- Jusqu'au processeur Intel® Core™ i7 14700
- Support d'une résolution jusqu'à la 8K avec la carte graphique NVIDIA GeForce RTX - Profitez de performances d'IA de nouvelle génération avec les cartes graphiques GeForce RTX
- Support de quatre écrans externes grâce aux nombreux connecteurs
- Support de la norme de connexion Wi-Fi 6E (selon modèle)
- Deux connecteurs LAN (2,5G et 1G)
- Connecteur USB Gen2 Type-C
- Lecteur de cartes supportant les formats SD et microSD
- Accès facile au stockage et à la mémoire
- MSI Cloud Center qui offre un espace de stockage sur cloud privé
- Application MSI Center pour personnaliser votre expérience
- Module TPM pour une bonne sécurité des données
- Fixation pour cadenas et encoche Kensington



1. 1 x sortie audio / 1 x entrée audio
2. 2 x USB 3.2 Gen1 Type-A
3. 1 x USB 3.2 Gen2 Type-C
4. 1 x lecteur de carte (support de cartes SD et microSD)
5. 1 x sortie HDMI™ (2.1) / 1 x DisplayPort (1.4)
6. 1 x D-Sub (VGA)
7. 2 x USB 2.0 Type-A / 1 x PS/2
8. 1 x USB 3.2 Gen1 Type-A / 1 x RJ45 LAN (2 5G LAN)
10. 2 x USB 2.0 Type-A / 1 x RJ45 LAN (1G LAN)
11. 3 x jacks audio
12. 1 x encoche cadenas
13. 1 x port COM
14. 1 x encoche Kensington

SPECIFICATION

Système d'exploitation	Operating Systems	Windows 11 Home
Modèle	Part No	9S6-B0A741-878
	MKT Name	PRO DP180 14A
	MKT Spec	PRO DP180 14A-878EU
	Color	ID1/Black-Black-Black
Chipset	Chipsets	H610
Mémoire	Memory Size	16GB(8GB*2)
	Memory Type	DDR5 SDRAM
	Memory Speed	2800(5600)MHz
	Module Type	U-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	7.1 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)	1
	2.5" Drive Bays (Free)	1
3.5" Drive Bays(Total)	1	
3.5" Drive Bays(Free)	1	
Communication	LAN	1x Intel I226-V+1x Intel I219-V
	WLAN Version	Wi-Fi 6E+BT
	BT Version	5.3
Ports E/S (côté)	Card Reader	1
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type C	1
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type A	2
Ports E/S (arrière)	USB 2.0 Type A (R)	4
	RJ45	2x (2.5G/1G)
	VGA out	1
	HDMI out	1x (v2.1)
	DP out	1x (v1.4)
	PS/2	1
	COM Port	1
	Lock type	Kensington Lock
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type A (R)	1
	Audio jack	3
Garantie	Warranty	36months

Dimensions et poids	Weight (Net kg)	7.592
	Weight (Gross kg)	9.03
	Product Dimension (WxDxH) (mm)	168 x 323 x 369
	Product Dimension (WxDxH) (inch)	6.61 x 12.72 x 14.53
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	N/A
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch)	N/A
	Net Weight (lbs)	16.74
	Gross Weight (lbs)	19.91
Mécanique et environnement	Regulatory Compliance	FCC(Class B), CB/CE, UL(CUL), BSMI, VCCI, RCM(C-Tick)
Accessoires	AC Adaptor	N/A
	Power Cord	1
	Warranty Card	N/A
	Quick Guide	2
	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	4711377350884
Ports E/S (avant)	Audio Mic-in	1
	Audio Headphone-out	1