

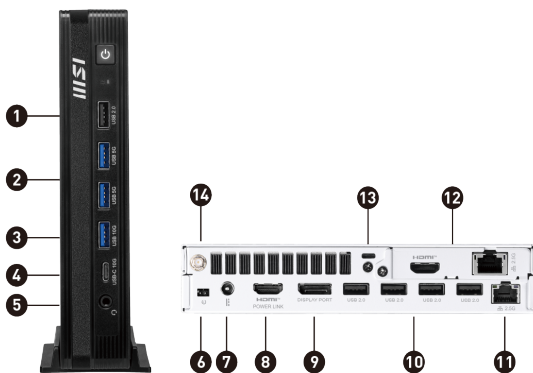
PATH TO THE FUTURE



Picture and logos

SELLING POINTS

- Windows 11 HomeMSI empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen
- 1,1 Liter mit VESA-montierbarem Design
- Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor 14700
- Dual-Channel-DDR5-SO-DIMM-Speicher
- 8x USB Typ A, 1x USB Typ C, Dual-2,5G-LAN (mit konfigurierbarem Port)
- Unterstützung für drei Displays
- MSI Power Link: Das PRO DP10 A14MG kann über die MSI Power Link-Technik vom Monitor mit Strom versorgt werden
- MSI AI Engine: Optimierte das Benutzererlebnis ohne manuelle Konfiguration.
- Power Meter ermöglicht Energiesparen mit einem Klick, die Berechnung der CO₂-Emissionen und die Schätzung der Stromkosten
- Ausgestattet mit FSC™-zertifiziertem Karton; Abfallreduzierung durch recycelte Formmasse (100 % recycelbar); Hergestellt mit 99 % erneuerbarer Energie im Werk



1. 1x USB 2.0
2. 2x USB 5Gb Type A
3. 1x USB 10Gb Type A
4. 1x USB 10Gb Type C
5. 1x Mic-in/Headphone-out combo
6. 1x External Power Switch Pin Header
7. 1x DC Jack
8. 1x HDMI out (supports 4K @60Hz as specified in HDMI 2.1) which supports the MSI Power Link
9. 1x DisplayPort 1.4b (supports 4K@60Hz)
10. 4x USB 2.0
11. 1x LAN port (2.5G)
12. 1x Configurable Port (Default: HDMI+LAN(2.5G); Optional for HDMI+COM/ DP+LAN(2.5G)/ DP+COM/ VGA+LAN(2.5G)/ VGA+COM)
13. 1x Kensington Lock
14. 1x WiFi Antenna

SPECIFICATION

Betriebssystem	Betriebssystem	Windows 11 Pro
Prozessor	CPU Number	Intel Core i5 Processor 14400
	CPU Clock	2.5GHz
	CPU Cores	10
	TDP	65W
	Cache	20 MB Intel® Smart Cache
	Threads	16
	Max Turbo Frequency	up to 4.70 GHz
	CPU Cooler	Air cooling
	Platform TOPS	N/A
	NPU TOPS	N/A
Chipsatz	Chipsets	H610
Grafik	GPU1 VRAM Size	N/A
	VGA I/O Port	N/A
	GPU1 Vendor	N/A
	GPU1 MKT Name	N/A
Arbeitsspeicher	Memory Size	16GB(8GB*2)
	Memory Type	DDR5 SDRAM
	Module Type	SO-DIMM
	Memory Slot (Total/Free)	2/0
	Max Capacity	Max 64GB
Speicher	SSD Interface	PCIe GEN4x4 NVMe
	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/Free)	1/0
	2.5" Drive Bays (Total/Free)	0/
	3.5" Drive Bays (Total/Free)	0/
Audio	Audio Chipset	Realtek ALC256
	Audio Type	2-Channel High Definition Audio
Kommunikation	LAN	2x Intel I226-V
	WLAN Version	Wi-Fi 6E+BT
	BT Version	5.3
	WLAN	INTEL/AX211.NG.WG.NV
Schnittstellen (Vorne)	USB 2.0 Type A	1
	Mic-in/Headphone-out combo	1
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type C	1
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A	1
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type A	2
Schnittstellen (Rückseite)	USB 2.0 Type A (R)	4
	RJ45	1
	WiFi Antenna	1
	HDMI out	1x (v2.1)
	DP out	1x (v1.4)
	Lock type	Kensington Lock
	Configurable port	DP+COM, DP+LAN, HDMI+COM, HDMI+LAN, NA, VGA+COM, VGA+LAN
Power	Power	120W
	Power Certification	N/A
	Formfactor	N/A
	Type	ADAPTOR
VESA	VESA size	75 x 75 mm

PRO DP10 A14MG

PRO DP10 A14MG-013DE

Abmessungen & Gewicht	Product Dimension (WxDxH) (mm)	178.82 x 34.48 x 179
	Product Dimension (WxDxH) (inch)	7.04 x 1.36 x 7.05
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	249 x 102 x 306
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch)	9.8 x 4.02 x 12.05
	Outer Carton Dimension Standard (WxDxH) (mm)	531 x 325 x 530
	Outer Carton Dimension Standard (WxDxH) (inch)	20.91 x 12.8 x 20.87
	Weight (Net kg)	1.225
	Net Weight (lbs)	2.7
	Weight (Gross kg)	2.44
	Gross Weight (lbs)	5.38
	Liter	1.1
	Pint	2.32
Lagerung & Zertifikationen	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
Zubehör	Keyboard Interface	N/A
	Mouse Interface	N/A
	Power Cord	1
	AC Adaptor	1
	Warranty Card	N/A
	Quick Guide	3
	User Manual	N/A
	VESA Mount kit	N/A
	Keyboard	N/A
	Mouse	N/A
Power Switch	N/A	
Barcode Info	EAN	4711377423533
Model	Part No	9S6-B21011-013
	MKT Name	PRO DP10 A14MG
	MKT Spec	PRO DP10 A14MG-013DE
	Color	ID1/HDMI+LAN Black-Black-Black
	SKU Number	00B21011-013
	Model	B210
	Entity MKT Name	PRO DP10 A14MG-013DE
Security	TPM module	dTPM
	Chassis Lock	Kensington Lock
	Chassis Intrusion	Support