

PATH TO THE FUTURE

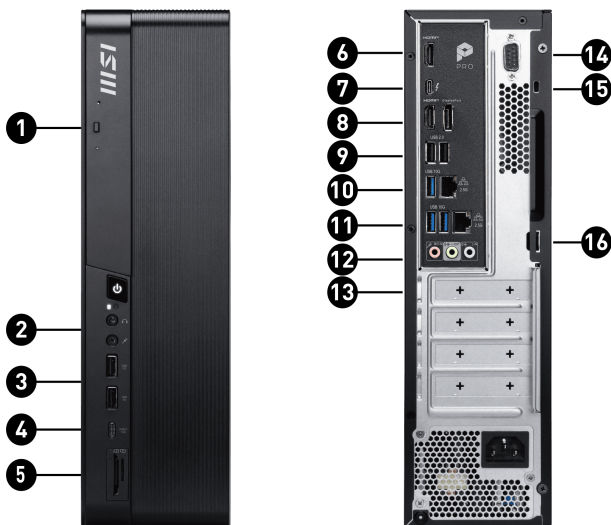
Ob alltägliche Aufgaben oder Multitasking – die PRO DP80 Serie bietet zuverlässige Leistung in einem stilvollen, kompakten Design. Mit einem Core™ Ultra Prozessor von Intel® und DDR5-Arbeitsspeicher wird eine schnelle und effiziente Leistung auch bei anspruchsvollen Business-Aufgaben gewährleistet. Durch die Verwendung von umweltfreundlichen Materialien wie PCR-Kunststoff (Post-Consumer Recycled) sorgt MSI nicht nur für die Robustheit der Produkte, sondern leistet außerdem einen Beitrag zu einer grüneren Welt.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Windows 11 Home - MSI empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen.
- Bis zu Intel® Core™ Ultra 7 Prozessor
- Verfügbar mit NVIDIA GeForce RTX™ Grafikkarte
- Microsoft Copilot macht dich sofort produktiver
- Dual-Channel-DDR5-U-DIMMs Arbeitsspeichers
- Thunderbolt™ 4- Unterstützung: Bis zu 40 Gbit/s für schnelle Übertragungen
- Wi-Fi 7 mit effizientem AI-Workload-Management
- Dual LAN Design (2.5G LAN)
- Gehäuse-Einbruchserkennung, um unbefugten Zugriff zu verhindern
- Inspiriert von Militärstandards getestet für dauerhafte Robustheit und Leistung
- Hergestellt aus PCR-recyceltem Kunststoff; FSC™-zertifizierter Karton; Weniger Abfall dank recycelter Formmasse (100 % recycelbar); In der Fabrik zu 99 % mit erneuerbarer Energie produziert



1. 1x ODD (Optional)
2. 1 x Kopfhörer Ausgang ; 1 x Mikrofon Eingang
3. 2x USB 5Gbps Typ-A
4. 1x USB 10Gbps Typ-C
5. 1x Kartenleser (Unterstützt SD & Micro SD Karten)
6. 1x HDMI Ausgang
7. 1x Thunderbolt 4
8. 1x HDMI Ausgang; DisplayPort (1.4)
9. 2x USB 2.0 Typ-A
10. 1x USB 10Gbps Typ A ; 1x RJ45 LAN (2.5G)
11. 2x USB 10Gbps Typ A ; 1x RJ45 LAN (2.5G)
12. 3x Audioanschlüsse
13. 1x Grafikkarte (*Grafikkarte optional je nach Modell)
14. 1x COM Anschluss
15. 1x Kensington Lock
16. 1x Padlock

SPECIFICATION

Betriebssystem	Operating Systems	N/A
Model	MKT Name	PRO DP80 AI A2G
	MKT Spec	PRO DP80 AI A2G-081XDE
	Color	ID1/Black-Black-Black
Chipsatz	Chipsets	B860
Arbeitsspeicher	Memory Size	16GB(8GB*2)
	Memory Type	DDR5 SDRAM
	Memory Speed	2800(5600)MHz
	Module Type	U-DIMM
	Memory Slot(Total)	4
	Memory Slot(Free)	2
	Max Capacity	Max 128GB
Prozessor	CPU Number	Intel Core Ultra 5 processor 225
	CPU Clock	3.3GHz
	CPU Cores	10
	TDP	65W
	Max Turbo Frequency	up to 4.90 GHz
	Cache	20 MB Intel® Smart Cache
	Threads	10
Grafik	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
Speicher	SSD Interface	PCIe GEN4x4
	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)	2
	M.2 slots(Free)	1
	2.5" Drive Bays(Total)	1
	2.5" Drive Bays (Free)	1
3.5" Drive Bays(Total)	1	
3.5" Drive Bays(Free)	1	
Kommunikation	LAN	2x Intel I226-V
	WLAN Version	Wi-Fi 6E+BT
	BT Version	5.3
Schnittstellen (Seite)	Card Reader	1
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type C	1
	USB 3.2 Gen 1 (5G) Type A	2
Schnittstellen (Rückseite)	USB 2.0 Type A (R)	2
	RJ45	2
	HDMI out	2x (v2.1)
	DP out	1x (v1.4)
	COM Port	1
	Lock type	Kensington Lock, Padlock Lock
	USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A (R)	3
	Audio jack	3x (Line in / Line out / MIC in)
Garantie	Warranty	36months

Abmessungen & Gewicht	Weight (Net kg)	N/A
	Weight (Gross kg)	N/A
	Product Dimension (WxDxH) (mm)	95 x 296 x 330
	Product Dimension (WxDxH) (inch)	3.74 x 11.65 x 12.99
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	N/A
	Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch)	N/A
	Net Weight (lbs)	N/A
	Gross Weight (lbs)	N/A
Lagerung & Zertifikationen	Regulatory Compliance	FCC(Class B), CB/CE, UL(CUL), BSMI, VCCI
Zubehör	AC Adaptor	N/A
	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	
Barcode Info	EAN	4711377394413
Schnittstellen (Vorne)	Audio Mic-in	1
	Audio Headphone-out	1