

TAROX Workstation M7280ZP

mit Windows 11 Pro High-End



Besonderheiten

- Windows 11 Pro
- TAROX Performance Tower
- wassergekühlter Intel® Core™ Ultra 7 265K Prozessor
- NVIDIA® GeForce® RTX™ 5080
- 32 GB RAM & 1 TB NVMe PCIe 4.0 SSD
- 36 Monate Vor-Ort-Service (NBD)



TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2501492
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2501492

Betriebssystem

Betriebssystem	Windows 11 Pro High-End
Sprachen	DE, FR, EN

Gehäuse

Gehäuse	TAROX Performance Tower
Formfaktor	mATX,ATX,EATX
Breite	23.5cm
Höhe	50.2cm
Tiefe	48.5cm
Gehäusefarbe	Schwarz
Formate	mATX, ATX
Slots (gesamt/frei)	7

TAROX Artikeldatenblatt

Schnittstellen vorne

USB 3.2 Gen1	2
USB 3.2 Gen1 Typ-C	1
Line in	ja
Line out	ja

Netzteil

Leistung	1000W
Effizienz	80 Plus Gold

Mainboard

Mainboard	Intel® Z890 Express, 4x DDR5, ATX
-----------	-----------------------------------

System

CPU Sockel	1851
Chipsatz	Intel® Z890
Audio Chipsatz	Realtek® 8-Kanal HD Audio
LAN Chipsatz	Realtek 2.5GBit LAN
Grafikchip	Intel® UHD Graphics
Preboot eXecution Environment (PXE)	ja
Wake On Lan (WOL)	ja
Trusted Plattform Module (TPM)	Ja
Formfaktor	ATX
Speicher Typ	DDR5
Speicher max.	192GB
Anzahl Module	4

Schnittstellen hinten

USB 2.0	4
USB 3.2 Gen1	2
USB 3.2 Gen2 Typ-C	1
USB 3.1 Gen2	1
seriell	1
HDMI	1
Displayport	1
RJ-45	1
Line-in	ja
Line-out	ja
Mikrofon	ja

Schnittstellen intern

PCI Express x16 4.0 (at x1)	1
PCI Express x16 (at x4) 4.0*	2
PCI Express x16 5.0	1
USB 2.0	2
USB 3.2 Gen1	1
USB 3.2 Gen2	2
seriell	1
TPM	1

TAROX Artikeldatenblatt

Thunderbolt	1
S-ATA Controller	4x SATA-III
S/PDIF Out	1

Prozessor/en

Prozessor/en	Intel® Core™ Ultra 7 265K
--------------	---------------------------

Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher	32GB
Speichertyp	DDR5
Anzahl Module	2

Festplatte

SSD-/HDD-Kapazität	1000GB
Solid State Disk (SSD)	ja
Schnittstelle	M.2 NVMe

Grafik

Grafikkarte	NVIDIA® GeForce® RTX™ 5080
-------------	----------------------------

Bedienelemente rechts

Speichergröße	16384MB
Grafikspeicher	GDDR7 - 256bit
Grafikbus	PCI-Express 5.0 x16
Anschlüsse	3x DP, 2x HDMI
Kühlung	aktiv
Triple-Slot	Ja
Max. Bildschirmauflösung	7680x4320 @ 60Hz
DirectX	12.2
ShaderModel	6.6
OpenGL	4.6

Prüfzeichen/Zertifikate

CE-Kennzeichen	ja
Fertigung in Deutschland nach ISO 9001	ja
WEEE-Reg.-Nr. DE 99267951	ja
Silent nach ISO 7779 - optimal (Klasse 1)	ja

Betriebsbedingungen

Umgebungstemperatur bei Betrieb	5°C - 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10% - 75% (nicht kondensierend)

Eingabegeräte

Tastatur	optional
Maus	optional

TAROX Artikeldatenblatt

Service

Garantie	36 Monate Garantie Workstation
Service	36 Monate Vor-Ort-Service (Midrange WKS)
EAN-Nummer	4250154120772