

# TAROX Business 7000ZM

## mit Windows 11 Pro



### Besonderheiten

- Windows 11 Pro
- TAROX Micro Tower
- Intel® Core™ i7-12700
- 2x 8GB RAM & 500GB NVMe SSD
- 36 Monate Vor-Ort-Service



### TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2401736
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2400567

### Betriebssystem

Betriebssystem	Windows 11 Pro
Sprachen	DE, FR, EN

### Gehäuse

Gehäuse	TAROX Micro Tower
Formfaktor	mATX
Breite	16,0cm
Höhe	36,1cm
Tiefe	31,0cm
Gehäusefarbe	schwarz
Einschübe extern 3,5 (gesamt)	1

### Schnittstellen vorne

USB 2.0	2
USB 3.2 Gen1	2
USB 3.2 Gen1 Typ-C	1
Line in	ja
Line out	ja

## TAROX Artikeldatenblatt

### Netzteil

Leistung	500W
Effizienz	80 Plus Bronze

### Mainboard

Mainboard	Intel® Z790 Express, 4x DDR5, µATX
-----------	------------------------------------

### System

CPU Sockel	1700
Chipsatz	Intel® Z790
Audio Chipsatz	Realtek® 8-Kanal HD Audio
Grafikchip	Intel® UHD Graphics
LAN Chipsatz	Intel® i219-V Gigabit LAN
Preboot eXecution Environment (PXE)	ja
Wake On Lan (WOL)	ja
Trusted Plattform Module (TPM)	vorbereitet
Formfaktor	mATX
Speicher Typ	DDR5
Speicher max.	192GB
Anzahl Module	4

### Schnittstellen hinten

USB 2.0	2
USB 3.2 Gen2 Typ-C	2 (davon 1x "2x2")
USB 3.1 Gen2	4
HDMI	1
Displayport	1
RJ-45	1
Line-in	ja
Line-out	ja
Mikrofon	ja

### Schnittstellen intern

PCI Express x1 4.0	2
PCI Express x16 (at x4) 4.0*	1
PCI Express x16 5.0	1
USB 2.0	2
USB 3.2 Gen1	1x Typ-A, 1x Typ-C
seriell	1
TPM	1
Thunderbolt	1x
S-ATA Controller	4

### Prozessor/en

Prozessor/en	Intel® Core™ i7-12700
--------------	-----------------------

## TAROX Artikeldatenblatt

Kenndaten	
Taktung	P-Core 2.10 / E-Core 1.60Ghz
Turbo-Frequenz	P-Core 4.80 / E-Core 3.60Ghz
Kerne	8P / 4E
Cache	25MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Hyper-Threading	ja
Watt	65
Sockel	1700
IGP Basis/Max. Frequenz	300 / 1500Mhz

  

Arbeitsspeicher	
Arbeitsspeicher	16GB
Speichertyp	DDR5
Anzahl Module	2

  

Festplatte	
SSD-/HDD-Kapazität	500GB
Solid State Disk (SSD)	ja
Schnittstelle	M.2 NVMe

  

Grafik	
Grafikkarte	integrierte Intel® UHD Graphics 770
Max. Bildschirmauflösung	HDMI: 4096 x 2160 @ 60Hz, DP: 7680 x 4320 @ 60Hz
DirectX	12.0
OpenGL	4.5

  

Prüfzeichen/Zertifikate	
CE-Kennzeichen	ja
Fertigung in Deutschland nach ISO 9001	ja
WEEE-Reg.-Nr. DE 99267951	ja

  

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

  

Eingabegeräte	
Tastatur	optional
Maus	optional

  

Service	
Garantie	36 Monate Garantie (PC)
Service	36 Monate Vor-Ort-Service (PC)
EAN-Nummer	4250154119868

