

TAROX Business AM5 BM-8600G

mit AMD Ryzen™ 5 8600G



Besonderheiten

- Windows 11 Pro
- TAROX Micro Tower
- AMD® Ryzen™ 5 8600G mit AMD Ryzen™ AI Engine
- AMD® Radeon 760M (2x DP, 1x HDMI)
- 16GB RAM & 500 GB SSD
- 36 Monate Vor-Ort-Service



TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2400527
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2400527

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 5,25 Slim (gesamt)	1
Einschübe extern 3,5 (gesamt)	1

Schnittstellen vorne

USB 2.0	2
USB 3.2 Gen1	2
USB 3.2 Gen1 Typ-C	1

TAROX Artikeldatenblatt

Line in	ja
Line out	ja

Netzteil

Leistung	350W
Effizienz	80 Plus Bronze

Mainboard

Mainboard	AMD B650, 4x DDR5, mATX (2x DP)
-----------	---------------------------------

System

CPU Sockel	AM5
Chipsatz	AMD B650
Audio Chipsatz	Realtek® 8-Kanal HD Audio
Grafikchip	integrierte AMD Radeon™ Vega GPU
LAN Chipsatz	Realtek Gigabit LAN
Preboot eXecution Environment (PXE)	ja
Wake On Lan (WOL)	ja
Trusted Plattform Module (TPM)	vorbereitet
Formfaktor	mATX
Speicher Typ	DDR5
Speicher max.	128GB
Anzahl Module	4

Schnittstellen hinten

USB 2.0	4
USB 3.2 Gen1	2
USB 3.2 Gen2	1
USB 3.2 Gen2 Typ-C	1
HDMI	1
Displayport	2
RJ-45	1
PS/2	1
Line-in	ja
Line-out	ja
Mikrofon	ja
Mini-TOSLINK 3,5 mm	3

Schnittstellen intern

PCI Express x1 4.0	1
PCI Express x16 (at x4) 4.0*	1
PCI Express x16 4.0*	1
USB 2.0	4
USB 2.0 Typ-A Buchse	4
USB 3.2 Gen1	2 + 1x USB-C
seriell	1
parallel	1
S-ATA Controller	4

TAROX Artikeldatenblatt

Prozessor/en

Prozessor/en	AMD Ryzen™ 5 8600G
--------------	--------------------

Kenndaten

Taktung	4.30Ghz
Turbo-Frequenz	5.00Ghz
Kerne	6
Cache	16MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Hyper-Threading	ja
Watt	65
Sockel	AM5
IGP Basis/Max. Frequenz	bis zu 2.80 GHzMhz

Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher	16GB
Speichertyp	DDR5
Anzahl Module	2

Festplatte

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

Grafik

Grafikkarte	integrierte AMD Radeon™ Vega Graphics
-------------	---------------------------------------

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	4250154119677

