

TAROX Business AM5 BM-8700G B650 Ryzen 5 8700G 16 GB RAM 500 GB SDD Win 11 Pro

Artikelnummer	999896288
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

TAROX Business AM5 BM-8700G B650 Ryzen 5 8700G 16 GB RAM 500 GB SDD Win 11 Pro

Produktbeschreibung:

Der TAROX Business AM5 BM-8700G wurde entwickelt, um robuste Leistung für persönliche Computeranforderungen zu liefern. Angetrieben von einem AMD Ryzen 7-Prozessor mit einer Taktrate von 4,2 GHz und einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 5,1 GHz, gewährleistet er einen reibungslosen Betrieb für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen. Mit 16 GB DDR4-RAM und einer 1 TB SSD bietet dieser Micro-Tower reichlich Speicherplatz und schnellen Datenzugriff. Das System verfügt außerdem über eine Vielzahl von Anschlüssen, darunter USB 3.2 Gen 2 und HDMI, die eine einfache Verbindung mit Peripheriegeräten und Bildschirmen ermöglichen. Dieser Computer ist mit einem Micro-Tower-Gehäuse ausgestattet, wodurch er für verschiedene Umgebungen geeignet ist. Er verfügt über hochauflösende Audioausgänge und entspricht den ISO 9001-Standards, wodurch Qualität und Zuverlässigkeit gewährleistet sind. Unternehmen, die einen leistungsstarken und vielseitigen PC suchen, werden den TAROX Business AM5 BM-8700G als wertvolle Ergänzung ihrer Büroausstattung schätzen.

Technische Details:

Allgemein
Typ
Personal-Computer - AI Ready
Formfaktor des Produktes
Micro Tower
Farbe
Schwarz
Prozessor / Chipsatz
CPU
AMD Ryzen 7 8700G
Taktfrequenz
4,2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz
5,1 GHz
Anz. der Kerne
8 Kerne
Prozessoranzahl
1

Max. Prozessoranzahl
1
L2-Cache
8 MB
CPU-Anschluss
Socket AM5
Chipsatz
AMD B650
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)
Neuralprozessor-Einheit (NPU)
AMD Ryzen AI
NPU-Leistung bis zu (TOPS)
16 TOPS
Cache-Speicher
Installierte Größe
L3 - 16 MB
Cache pro Prozessor
16 MB
RAM
Installierte Anzahl
16 GB (installiert) / 128 GB (Max)
Technologie
DDR4 SDRAM
Formfaktor
DIMM 288-PIN
Steckplatz
4 (Gesamt) / 2 (frei)
Konfigurationsmerkmale
2 x 8 GB
Festplattenlaufwerk
Typ
SSD - M.2
Kapazität
1 x 1 TB
Massenspeicher-Controller
Typ
1 x SATA
Anzahl Kanäle
4
Optischer Speicher
Typ
Kein optisches Laufwerk
Monitor
Monitortyp
Keiner.
Grafik-Controller
Grafikprozessor
AMD Radeon 780M
Videoschnittstellen
HDMI, DisplayPort
Audioausgang
Kompatibilität
High-Definition-Audio
Netzwerk
Data Link Protocol
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

Leistungsmerkmale

Wake on LAN (WoL), PXE-Support

Erweiterung/Konnektivität

Einschübe

1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 3.5" (8,9 cm)

Steckplatz

1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x1

1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16

1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16 (x4-Modus)

Schnittstellen

1 x USB 3.2 Gen 2

4 x USB 3.2 Gen 1

6 x USB 2.0

2 x DisplayPort

1 x HDMI

1 x PS/2-Tastatur/-Maus

1 x LAN (Gigabit Ethernet)

3 x TOSLINK - Mini-Klinkenstecker

1 x Audio-Eingang

1 x Audio-Ausgang

1 x Mikrofon

1 x Parallel

1 x SPDIF-Ausgang

1 x serial

1 x USB-C 3.2 Gen 1

Verschiedenes

Kennzeichnung

ISO 9001, WEEE

Stromversorgung

Gerätetyp

Stromversorgung

Gestellte Leistung

350 Watt

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Bronze

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem

Windows 11 Pro Englisch / Französisch / Deutsch

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Abmessungen und Gewicht

Breite

16 cm

Tiefe

31 cm

Höhe

36,1 cm

Windows 11 Pro
TAROX Micro Tower
AMD® Ryzen™ 7 8700G mit AMD Ryzen™ AI Engine
AMD® Radeon 780M (2x DP, 1x HDMI)
16GB RAM & 1000 GB SSD
36 Monate Garantie + VOS

Weitere Bilder

