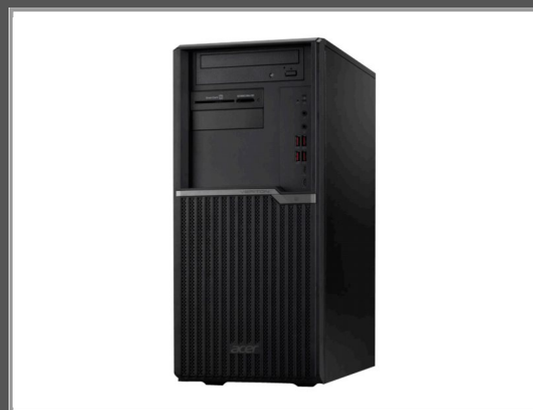


Acer Veriton M6 VM6670G - Tower - Core i5 10500 / 3.1 GHz

vPro - RAM 16 GB - SSD 1.024 TB - DVD SuperMulti - GF RTX 2060 SUPER - GigE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: keiner - Schwarz



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.VTBEG.009
EAN/UPC	4710886193425

Beschreibung

Erhalten Sie mit dem Veriton M erstklassige Leistungs-, Sicherheits- und Managementtools. Fügen Sie Speicherplatz hinzu, den Sie benötigen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton M6 VM6670G - Tower - Core i5 10500 3.1 GHz - vPro - 16 GB - SSD 1.024 TB
Typ	Personal-Computer - Tower
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz (4.5 GHz) (6 Kerne)
Prozessorsockel	LGA1200-Sockel
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 1.024 TB - PCI Express - M.2
Optischer Speicher	DVD SuperMulti
Kartenleser	Ja
Grafik-Controller	PCIe x16 - NVIDIA GeForce RTX 2060 SUPER
Videospeicher	8 GB GDDR6 SDRAM
Audioausgang	5.1 Channel Surround
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, 802.11ax (Wi-Fi 6)
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20 cm x 34.45 cm x 45 cm
Gewicht	10.8 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein	
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Tower
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500
Taktfrequenz	3.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
CPU-Anschluss	LGA1200-Sockel
Chipsatz	Intel Q470
Cache-Speicher	
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	
Installierte Anzahl	16 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	2 x 8 GB
Festplattenlaufwerk	
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 1.024 TB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x SATA
RAID Level	RAID 0, RAID 1

	Optischer Speicher
Typ	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM DVD SuperMulti - SATA
	Kartenleser
Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SD-Speicherkarte
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Schnittstellen Typ	PCIe x16
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce RTX 2060 SUPER
Videospeicher	8 GB GDDR6 SDRAM
Videoschnittstellen	DVI, HDMI, DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	5.1 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Eingabegerät
Typ	Maus, Tastatur
	Tastatur
Schnittstelle	USB
	Maus
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
	Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz	2 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x16 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x1 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI M.2 Card
Schnittstellen	1 x PS/2-Tastatur/-Maus Audio-Eingang Audio-Ausgang 4 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 4) 2 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 2) 4 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 3 x DisplayPort 1 x HDMI 1 x DVI 1 x serial
	Verschiedenes
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Alarmanlagegehäuse
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	TUV GS, BSMI, CB, FCC, RoHS, PC 2001
	Stromversorgung

Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Gestellte Leistung	500 Watt
Effizienz	87%+
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Software	Intel Active Management Technology 12.0
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
Abmessungen und Gewicht	
Breite	20 cm
Tiefe	34.45 cm
Höhe	45 cm
Gewicht	10.8 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	28.8 cm
Transporttiefe	49.3 cm
Transporthöhe	64.8 cm
Transportgewicht	13 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.