

## Acer Veriton S2 VS2710G - Mid tower - Core i3 13100 / 3.4 GHz

RAM 8 GB - SSD 256 GB - UHD Graphics 730 - 1GbE - Wi-Fi 6 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.0 - ESHELL - Monitor: keiner

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller Acer

Hersteller Art. Nr. DT.VY4EG.002
EAN/UPC 4711121866869



## Beschreibung

Der Acer Veriton S2 Desktop ist mit seinem leistungsstarken Intel Core i3-Prozessor und 8 GB DDR4-Speicher für die Anforderungen des täglichen Arbeitens ausgelegt. Sein Quad-Core-Prozessor, der eine Geschwindigkeit von bis zu 4,5 GHz erreicht, sorgt für effizientes Multitasking und schnelle Leistung. Die schnelle Micron SSD bietet reichlich Speicherplatz für alle Ihre Dateien und schnelle Systemstartzeiten.

Die zahlreichen Anschlüsse, darunter HDMI, DisplayPort, VGA und USB 3.2 Gen 1, ermöglichen eine vielseitige Einrichtung mit verschiedenen Geräten und Bildschirmen - ein Kinderspiel. Auch die Sicherheit kommt nicht zu kurz, denn das Gerät verfügt über einen Kensington-Sicherheitsschlitz zum Schutz vor Diebstahl. Sein umweltfreundliches Design, das sich durch einen geringen CO2-Ausstoß und ein hocheffizientes Netzteil auszeichnet, macht den Acer Veriton S2 zu einer guten Wahl für umweltbewusste Anwender, die eine zuverlässige Desktop-Lösung suchen.

Acer Veriton S2 VS2710G - mid tower - Core i3 13100 3.4 GHz - 8 GB - SSD 256 GB

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung

Gewicht

Froduktbeschiebung	Ace: Veritori 32 V32/100 - mid tower - Core 13 13100 3.4 driz - 8 db - 330 230 db
Тур	Personal-Computer - mid tower
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i3 (13. Gen.) 13100 / 3.4 GHz (bis zu 4.5 GHz, (Quad-Core)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Cache-Speicher	12 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2 2280
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730
Audioausgang	5.1 Channel Surround
Netzwerk	1GbE, 802.11a, Wi-Fi 5, 802.11b/g/n, Wi-Fi 6, Bluetooth 5.0
Bereitgestelltes Betriebssystem	ESHELL
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.12 W/kg (head) ? 1.12 W/kg (body) ? 1.12 W/kg (Gliedma?en)
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	16 cm x 30.632 cm x 34.8 cm

10 kg



Umweltschutzstandards ENERGY STAR-qualifiziert

## CO2-Fu?abdruck 532 Kohlendioxidemissionen in kg Ausführliche Details Allgemein Personal-Computer Тур Formfaktor des Produktes Mid tower Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip Integrierte Sicherheit Lokalisierung Region: Deutschland Prozessor / Chipsatz CPU Intel Core i3 (13. Gen.) 13100 Taktfrequenz 3.4 GHz Max. Turbo-Taktfrequenz 4.5 GHz Anz. der Kerne **Ouad-Core** Prozessoranzahl Max. Prozessoranzahl 1 L2-Cache 5 MB **CPU-Anschluss** FCLGA1700 Socket Chipsatz Intel H610 Cache-Speicher Installierte Gr??e L3 - 12 MB 12 MB Cache pro Prozessor **RAM** Installierte Anzahl 8 GB (installiert) / 64 GB (Max) Technologie DDR4 SDRAM Effektive 3200 MHz Speichergeschwindigkeit 3200 MHz Bewertete Speichergeschwindigkeit DIMM 288-PIN Formfaktor Leistungsmerkmale Ungepuffert 1 x 8 GB Konfigurationsmerkmale Festplattenlaufwerk SSD - M.2 2280 Тур Kapazit?t 1 x 256 GB Hersteller Micron Schnittstellen Typ **PCI** Express

**Optischer Speicher** 

Kein optisches Laufwerk

Тур



	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730
Videoschnittstellen	HDMI, VGA, DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	5.1 Channel Surround
Kompatibilit?t	High-Definition-Audio
	Eingabeger?t
Тур	Maus, Tastatur
	Tastatur
Tastaturname	PRIMAX PR1101V
Schnittstelle	USB
	Maus
Mausname	PRIMAX MOANUOA
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Wireless LAN unterst?tzt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Data Link Protocol	Ethernet, Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	PXE-Support, Wake on LAN (WoL)
	Erweiterung/Konnektivit?t
Steckplatz	1 PCIe x1 1 PCIe x16 1 M.2 Card (für SSD) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card (für WLAN)
Schnittstellen	1 x HDMI 4 x USB 3.2 Gen 1 (4 vorne) 4 x USB 2.0 (4 hinten) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 4 x Audio-Steckverbinder (1 vorn, 3 hinten) 1 x serial VGA DisplayPort
	Verschiedenes
Zubeh?r im Lieferumfang	Thermal Pad, ODD Cover für HS210A, 2 Antennen
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Monitor



Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.12 W/kg (head) ? 1.12 W/kg (body) ? 1.12 W/kg (Gliedma?en)
	Stromversorgung
Ger?tetyp	Stromversorgung
Bezeichnung des Stromversorgungsger?ts	FSP FSP180-10TGBAA
Erforderliche Netzspannung	AC 100-127/220-240 V
Gestellte Leistung	180 Watt
Effizienz	82%+
Power Factor Korrektur	Ja (aktiv)
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	ESHELL
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fu?abdruck	532 Kohlendioxidemissionen in kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort
	Abmessungen und Gewicht
Breite	16 cm
Tiefe	30.632 cm
H?he	34.8 cm
Gewicht	10 kg

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