

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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton S2 VS2710G - mid tower - Core i3 13100 3.4 GHz - 8 GB - SSD 256 GB
Typ	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 (Gliederma?en)
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	16 cm x 30.632 cm x 34.8 cm
Gewicht	10 kg

Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
CO2-Fußabdruck	532 Kohlendioxidemissionen in kg

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mid tower
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
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	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	5 MB
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel H610

Cache-Speicher

Installierte Größe	L3 - 12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB

RAM

Installierte Anzahl	8 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 256 GB
Hersteller	Micron
Schnittstellen Typ	PCI Express

Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730
Videoschnittstellen	HDMI, VGA, DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	5.1 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Eingabegerät
Typ	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 unterstützt	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 802.11n, IEEE 802.11b, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	PXE-Support, Wake on LAN (WoL)
	Erweiterung/Konnektivität
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
Zubehör im Lieferumfang	Thermal Pad, ODD Cover für HS210A, 2 Antennen
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schloßtyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.12 W/kg (head) ? 1.12 W/kg (body) ? 1.12 W/kg (Gliederma?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.