

Acer Veriton N2 VN2590G - Mini-PC - Core i3 i3-1315U / 1.2 GHz

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

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.R0EEG.003
EAN/UPC	4711121867705



Beschreibung

Der Acer Veriton N2 VN2590G bietet Effizienz und Produktivität in einem kompakten Paket. Dieser Desktop mit ultrakleinem Formfaktor, der in jeden Arbeitsbereich passt, kombiniert die Leistung eines Intel Core i3 Prozessors der 13. Generation mit der Geschwindigkeit von DDR4 SDRAM und eignet sich damit sowohl für den professionellen als auch für den privaten Gebrauch. Das Fehlen eines eingebauten Bildschirms sorgt für Flexibilität bei der Einrichtung des Monitors, während die Ausstattung mit USB 3.2 Gen 1 und Gen 2 Anschlüssen sicherstellt, dass die Konnektivität nie ein Problem darstellt. Auch die Sicherheit wird großgeschrieben, mit Merkmalen wie einem Kensington-Sicherheitsschlitz und der Einhaltung strenger Standards. Ob im Büro, am Heimarbeitsplatz oder irgendwo dazwischen - der Acer Veriton N2 VN2590G bietet eine Mischung aus Leistung, Sicherheit und Komfort.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton N2 VN2590G - Mini-PC - Core i3 i3-1315U 1.2 GHz - 8 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i3 (13. Gen.) i3-1315U / 1.2 GHz (bis zu 4.5 GHz, (6 Kerne)
Cache-Speicher	10 MB
Cache pro Prozessor	10 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	SSD 256 GB
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics
Netzwerk	Wi-Fi 6, 802.11b/g/n, 802.11a, Wi-Fi 5, 1GbE, Bluetooth 5.0
Bereitgestelltes Betriebssystem	ESHELL
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (Gliedermaßen) 1.14 W/kg (body)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.8 cm x 17.8 cm x 3 cm
Gewicht	770 g
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Lokalisierung	Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i3 (13. Gen.) i3-1315U
Taktfrequenz	1.2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz (P-Kern) / 3.3 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1

Cache-Speicher

Installierte Größe	10 MB
Cache pro Prozessor	10 MB

RAM

Installierte Anzahl	8 GB (installiert) / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD
Kapazität	1 x 256 GB
Hersteller	Micron

Optischer Speicher

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

Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

Grafik-Controller

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort, USB-C

Netzwerk

Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H-CG
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), Dual Stream (2x2)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0, IEEE 802.11ax
Erweiterung/Konnektivität	
Steckplatz	2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card (für SSD) 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für WLAN)
Schnittstellen	1 x Audio-Steckverbinder (1 Front) 3 x USB 2.0 (1 vorn, 2 hinten) 1 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x DisplayPort/USB-C 3.2 Gen 2 (1 hinten) 2 x USB 3.2 Gen 1 (2 hinten) 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Thermal Pad, Drahtlos-Antenne
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (Gliedermaßen) 1.14 W/kg (body)
Kennzeichnung	RoHS, BSMI, VCCI, CB
Stromversorgung	
Gerätetyp	Netzteil
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts	DELTA ADP-65DE
Gestellte Leistung	65 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	ESHELL
Informationen zur Nachhaltigkeit	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	232 Kohlendioxidemissionen in kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort
Abmessungen und Gewicht	
Breite	17.8 cm

Tiefe	17.8 cm
Höhe	3 cm
Gewicht	770 g

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