

Acer Veriton VN2595G Linux

Artikelnummer	900041701
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Acer Veriton VN2595G Linux

Produktbeschreibung:

Der Acer Veriton N2 (VN2595GT) wurde entwickelt, um leistungsstarke Performance in einem kompakten, extrem kleinen Formfaktor zu bieten. Ausgestattet mit einem 10-Kern-Intel-Core-5-Prozessor mit einer Taktrate von 1,4 GHz und einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 5 GHz kann dieser Mini-PC anspruchsvolle Aufgaben effizient bewältigen.

Er verfügt über 16 GB DDR5-RAM und eine 512 GB SSD, was einen schnellen Datenzugriff und reichlich Speicherplatz für Arbeit und Projekte gewährleistet. Die Konnektivität ist ein Highlight des Acer Veriton N2, der mit mehreren Anschlüssen wie USB 3.2 Gen 2, USB-C, HDMI und DisplayPort vielseitig einsetzbar ist. Dieser Mini-PC unterstützt außerdem Wi-Fi 6E und Bluetooth und bietet so nahtlose Konnektivität für alle Geräte.

Dieses Produkt eignet sich perfekt für Büro- und Heimumgebungen und sorgt für ein reibungsloses Computererlebnis, ohne Platz zu beanspr...

Technische Details:

Allgemein

Typ

Personal-Computer

Formfaktor des Produktes

Mini-PC

Integrierte Sicherheit

Trusted Platform Module (TPM) Security Chip

Lokalisierung

Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core 5 (Serie 1) 120U

Taktfrequenz

1,4 GHz (P-Kern) / 900 MHz (E-Kern)

Max. Turbo-Taktfrequenz

5 GHz (P-Kern) / 3,8 GHz (E-Kern)

Anz. der Kerne

10 Kerne

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

Cache-Speicher

Installierte Größe

L3 - 12 MB

Cache pro Prozessor

12 MB

RAM

Installierte Anzahl

16 GB (installiert) / 32 GB (Max)

Technologie

DDR5 SDRAM

Bewertete Speichergeschwindigkeit

5600 MT/s

Formfaktor

SO-DIMM 262-Pin

Steckplatz

2 (Gesamt) / 1 (frei)

Konfigurationsmerkmale

1 x 16 GB

Festplattenlaufwerk

Typ

SSD - M.2

Kapazität

1 x 512 GB

Hersteller

Micron

Schnittstellen Typ

PCI Express 4.0

Optischer Speicher

Typ

Kein optisches Laufwerk

Monitor

Monitortyp

Keiner.

Grafik-Controller

Grafikprozessor

Intel Graphics Shared Video Memory (UMA)

Videoschnittstellen

HDMI, DisplayPort, USB-C

Eingabegerät

Typ

Maus, Tastatur

Tastatur

Tastaturname

Lite-On SK-2086

Schnittstelle

USB
Maus
Mausname
PRIMAX MOANUOA
Schnittstelle
USB
Netzwerk
Ethernet-Controller
Intel I219-V
Wireless LAN unterstützt
Ja
Data Link Protocol
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Leistungsmerkmale
Doppelter Stream (2x2)
Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz
3 M.2 Card
Schnittstellen
1 x HDMI
1 x DisplayPort
1 x USB 2.0 (1 vorne)
2 x USB 3.0 (2 hinten)
2 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 vorn, 1 hinten)
2 x USB 3.2 Gen 1
1 x USB 3.2 Gen 2
1 x LAN (Gigabit Ethernet)
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Drahtlos-Antenne, VESA-Montagesatz, Thermal Pad
Diebstahl-/Einbruchschutz
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Spezifische Absorptionsrate (SAR)
1.14 W/kg (head)
1.14 W/kg (Glieder)
1.14 W/kg (body)
Kennzeichnung
BSMI, CB, FCC
Stromversorgung
Gerätetyp
Netzteil
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts
Chicony Power A065R240P
Gestellte Leistung
65 Watt
Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem
ESHELL
Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert
TCO-zertifiziert, Generation 10, für Desktop-PCs
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

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor	Mini-PC
Videoschnittstellen	DisplayPort, USB-C, HDMI
Max. unterstützte Anzahl	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x DisplayPort, 1 x USB 3.2 Gen 2, 1 x USB 2.0 (1 vorne), 2 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 vorn, 1 hinten), 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x HDMI, 2 x USB 3.0 (2 hinten)
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Steckplatz	3 M.2 Card
Gewicht	770 g
Cache-Speicher - Installierte Größe	12 MB
Prozessornummer	120U
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Maus
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
System - Typ	Personal-Computer
SSD-Formfaktor	M.2
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Anz. der Kerne	10 Kerne
Prozessor - Typ	Core 5
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	ESHELL
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Anz. Steckplätze	2
Farbkategorie	Schwarz
RAM - Installierte Größe	16 GB
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessor	Intel Graphics
Schnittstellenklasse	PCI Express
Drucker - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Grafikprozessorserie	Intel Graphics
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden

Weitere Bilder

