

Acer Veriton NUC VN1502G-13U7U - Barebone - Mini-PC

1 x Core i7 1355U / 1.7 GHz - RAM 0 GB - Intel Iris Xe Grafikkarte - 1GbE - Wi-Fi 6 - Bluetooth - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.R3AEH.001



Beschreibung

Der Acer Veriton NUC VN1502G-13U7U wurde für die Anforderungen von Heim- und Büroumgebungen entwickelt und bietet eine kompakte Lösung ohne Leistungseinbußen. Es verfügt über einen Intel Core i7 Prozessor der 13. Generation mit einer maximalen Turbogeschwindigkeit von 5 GHz, der effiziente Leistung für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen gewährleistet. Die integrierte Intel Iris Xe-Grafik unterstützt bis zu drei Monitore und macht das System zur ersten Wahl für mehr Produktivität und beeindruckende visuelle Erlebnisse.

Mit einer Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten, darunter USB 3.2 Gen 2, DisplayPort, HDMI und Gigabit Ethernet, unterstützt dieser Mini-PC die nahtlose Integration in jedes Setup. Das ultrakleine Formfaktor-Design ermöglicht eine bequeme Platzierung in engen Räumen, während das effiziente Kühlsystem einen zuverlässigen Betrieb gewährleistet. In Kombination mit der Einhaltung der BSMI-, CB- und FCC-Standards bietet der Acer Veriton NUC Leistung und Sicherheit und ist damit eine passende Ergänzung für jeden technikaffinen Arbeitsplatz.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton NUC VN1502G-13U7U - Mini-PC - Core i7 1355U 1.7 GHz - 0 GB - keine HDD
Typ	PC-Barebone - Mini-PC
Lokalisierung	Region: EMEA
Prozessor	1 x Intel Core i7 (13. Gen.) 1355U / 1.7 GHz (bis zu 5 GHz, (10 Kerne)
Cache-Speicher	12 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	0 GB
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel Iris Xe Grafikkarte
Netzwerk	1GbE, 802.11a, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6, 802.11b/g/n, Bluetooth
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	13.1 cm x 13.1 cm x 4.3 cm
Gewicht	1 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	PC-Barebone
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Lokalisierung	Region: EMEA
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i7 (13. Gen.) 1355U
Taktfrequenz	1.7 GHz (P-Kern) / 1.2 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz (P-Kern) / 3.7 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	0 GB
Steckplatz	2 (Gesamt) / 2 (frei)
	Festplattenlaufwerk
Typ	Keine HDD
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafikkarte
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort, USB-C
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	3
	Netzwerk
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	2 x Realtek RTL8111
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth
Leistungsmerkmale	Single-Stream (1x1)
	Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz	3 M.2 Card
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet) ? 1 x HDMI ? 1 x DisplayPort ? 4 x USB 3.2 Gen 2 ? 1 x DisplayPort/USB-C 3.2 Gen 2

Verschiedenes

Zubeh?r im Lieferumfang	Dummy PCB antenna, Stromadapter
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	BSMI, FCC, CB

Stromversorgung

Ger?tetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	65 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
---------------------------------	---------------------

Abmessungen und Gewicht

Breite	13.1 cm
Tiefe	13.1 cm
H?he	4.3 cm
Gewicht	1 kg

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