

acer
for business



Veriton NUC VN1502G

Mini-PC ultra compact (0,65L) et configurable
Affichage multiple jusqu'à 3 écrans
Processeur jusqu'à Intel® Core™ i7 de 13^e Génération¹
Jusqu'à 64 Go (2 x 32 Go) DDR4 SO-DIMM¹
2 slots pour SSD M.2 PCIe NVMe¹
2 ports LAN

1. Les spécifications peuvent varier en fonction du modèle et/ou de la région. Tous les modèles sont soumis à disponibilité



Marque :	Acer	Série :	Veriton 1000	Famille :	Veriton N
Part Number :	DT.R39EH.002	Modèle :	Veriton N1502G	Code EAN :	4711474186751
Format :	Mini-PC	Dimensions :	131 x 131 x 43 mm	Poids :	1,5 Kg

Processeur :	Intel Mobile CPU 13th Gen - Core i5-1334U (- / 4,60 GHz / 12 Mo / 10C / 12T / 15W)				
Chipset :	Intégré au CPU	Intel vPRO	Non		

Mémoire Vive :	Pas de mémoire installée	Type :	-	Format :	-
-----------------------	--------------------------	---------------	---	-----------------	---

Stockage :	Pas de stockage installé				
-------------------	--------------------------	--	--	--	--

Carte graphique :	Intel Intel® Iris® Xe Graphics éligible				
--------------------------	---	--	--	--	--

Lecteur(s) :					
Optique :	-				
Carte(s) :	-				

Réseau(x) :					
Ethernet :	2x RJ45 - 1 Gbit/s	PXE :	Oui	WOL :	Oui
Wi-Fi :	Wifi 6 + Bluetooth 5.2				

Audio:					
Carte son :	High Definition Audio	Haut-parleur interne :	-		

Alimentation :	65W Externe	Cordon d'alimentation :	EU		
-----------------------	-------------	--------------------------------	----	--	--

Clavier :	-				
Souris :	-				

Système d'exploitation :	Sans OS				
---------------------------------	---------	--	--	--	--

Logiciel(s) préinstallé(s) :					
	-				
	-		-		-

Certifications :					
Epeat	Silver	Energy Star	8.0	TCO	-

Garantie :	2 ans retour atelier				
-------------------	----------------------	--	--	--	--

Châssis :

Baie pour lecteur Optique :	-	Ouverture sans outils :	-
Baie(s) Externe 3,5" :	-	Encoche de sécurité "Kensington" :	Oui
Baie(s) Interne 3,5" :	-	Œillet anti-ouverture pour cadenas :	-
Baie(s) Interne 2,5" :	-	Œillet passe câble :	-
		Alerte ouverture :	-
		LED état de santé de l'ordinateur :	-
		Touche de réinstallation de l'OS (OBR) :	Oui

Carte Mère:

Format :	Propriétaire	Transistors 100% Solides :	Oui
		TPM (Trusted Platform Module) :	FTPM
Slot(s) Mémoire(s) :	x2	Capacité mémoire Maximale :	64 Go (2 x 32 Go)
Port(s) M.2 SSD :	x2	Option RAID PCIe disponible :	-
Port(s) SATA :	x0	Option RAID SATA disponible :	-
Port eMMC :	-		
Slot(s) d'extension :			
PCIe 3.0 16x :	-	M2 2280 (SSD) PCIe 3.0 :	-
PCIe 4.0 16x :	-	M2 2280 (SSD) PCIe 4.0 :	x2
PCIe 3.0 1x :	-	M2 2230 (WLAN) :	x1
PCI :	-		
Connecteurs avants :			
USB en façade :	x3	Jack audio en façade :	x1
USB 4 Gen 3x2 :	-	USB 3.2 Gen 2x2 :	-
USB 4 Gen 3x1 :	-	USB 3.2 Gen 2 :	x2 Type-A + x1 Type-C
USB 4 Gen 2x2 :	-	USB 3.2 Gen 1 :	-
USB 4 Gen 2x1 :	-	USB 2.0 :	-
Connecteurs arrières :			
USB à l'arrière :	x2	Jack audio à l'arrière :	-
USB 4 Gen 3x2 :	-	USB 3.2 Gen 2x2 :	-
USB 4 Gen 3x1 :	-	USB 3.2 Gen 2 :	x2 Type-A
USB 4 Gen 2x2 :	-	USB 3.2 Gen 1 :	-
USB 4 Gen 2x1 :	-	USB 2.0 :	-
DisplayPort¹ :	x1 Version 1.4a	PS/2 :	-
HDMI¹ :	x1 Version 2.1	Série (COM) :	-
VGA¹ :	-	Parallèle :	-
Ecrans simultanés¹ :	HDMI + DP + USB Type-C		

¹ Sur Carte mère, hors carte graphique additionnelle.

Option(s) incluse(s) :

-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-