



Veriton X2720G

PC compact au format SFF pouvant être positionné à l'horizontale ou à la verticale

Jusqu'à processeur Intel® Core™ de 14^e Génération¹

Jusqu'à 32 Go DDR5 Dual-channel¹

4 ports USB 3.2 Gen 1 (dont 1 Type-C)

SSD M.2 PCIe 4.0 NVMe¹

Puce TPM 2.0



Marque :	Acer	Série :	Veriton 2000	Famille :	Veriton X
Part Number :	DT.R31EF.00B	Modèle :	Veriton X2720G	Code EAN :	4711474156662
Format :	Small Form Factor	Dimensions :	103 x 308 x 332 mm	Poids :	5,8 Kg
Processeur :	Intel Desktop CPU 14th Gen - Core i5-14400 (2,50 GHZ / 4,70 GHz / 20 Mo / 10C / 16T / 65W)				
Chipset :	Intel B760	Intel vPRO	Non		
Mémoire Vive :	8 Go (1 x 8Go)	Type :	DDR5	Format :	UDIMM
Stockage :	512 Go SSD PCIe 4.0 NVMe (P2) - M.2 2280				
Carte graphique :	Intel UHD Graphics 730				
Lecteur(s) :					
<i>Optique :</i>	-	<i>Carte(s) :</i>	-		
Réseau(x) :					
<i>Ethernet :</i>	1x RJ45 - 1 Gbit/s	<i>PXE :</i>	Oui	<i>WOL :</i>	Oui
<i>Wi-Fi :</i>	-				
Audio:					
<i>Carte son :</i>	High Definition Audio 5.1			<i>Haut-parleur interne :</i>	Oui
Alimentation :	180W TFX 82+			Cordon d'alimentation :	EU
Clavier :	Clavier (PCR) USB 105 Touches + 4 touches Multimédias (CoPilot) - FR				
Souris :	USB Optique 2x boutons + molette (PCR)				
Système d'exploitation :	Windows 11 Professionnel - FR				
Logiciel(s) préinstallé(s) :					
Microsoft 365 version d'essai					
<i>Acer ProShield Plus</i>		<i>Acer Office Manager</i>		<i>Acer Control Center</i>	
Certifications :					
<i>Epeat</i>	Silver	<i>Energy Star</i>	8.0	<i>TCO</i>	-
Garantie :	2 ans retour atelier				

Châssis :

Baie pour lecteur Optique :	x1 format slim 9 mm	Ouverture sans outils :	-
Baie(s) Externe 3,5" :	-	Encoche de sécurité "Kensington" :	Oui
Baie(s) Interne 3,5" :	x1	Œillet anti-ouverture pour cadenas :	Oui
Baie(s) Interne 2,5" :	-	Œillet passe câble :	Oui
		Alerte ouverture :	-
		LED état de santé de l'ordinateur :	-
		Touche de réinstallation de l'OS (OBR) :	-

Carte Mère:

Format :	DTX	Transistors 100% Solides :	Oui
		TPM (Trusted Platform Module) :	dTPM 2.0
Slot(s) Mémoire(s) :	x2	Capacité mémoire Maximale :	32 Go (2 x 16 Go)
Port(s) M.2 SSD :	x1	Option RAID PCIe disponible :	-
Port(s) SATA :	x3	Option RAID SATA disponible :	-
Port eMMC :	-		
Slot(s) d'extension :			
PCIe 3.0 16x :	x1	M2 2280 (SSD) PCIe 3.0 :	x1
PCIe 4.0 16x :	-	M2 2280 (SSD) PCIe 4.0 :	-
PCIe 3.0 1x :	x1	M2 2230 (WLAN) :	x1
PCI :	-		
Connecteurs avant :			
USB en façade :	x4	Jack audio en façade :	x1
USB 4 Gen 3x2 :	-	USB 3.2 Gen 2x2 :	-
USB 4 Gen 3x1 :	-	USB 3.2 Gen 2 :	-
USB 4 Gen 2x2 :	-	USB 3.2 Gen 1 :	x3 Type-A + x1 Type-C
USB 4 Gen 2x1 :	-	USB 2.0 :	-
Connecteurs arrières :			
USB à l'arrière :	x4	Jack audio à l'arrière :	x3
USB 4 Gen 3x2 :	-	USB 3.2 Gen 2x2 :	-
USB 4 Gen 3x1 :	-	USB 3.2 Gen 2 :	-
USB 4 Gen 2x2 :	-	USB 3.2 Gen 1 :	-
USB 4 Gen 2x1 :	-	USB 2.0 :	x4 Type-A
DisplayPort¹:	x1 Version 1.4	PS/2 :	-
HDMI¹:	x1 Version 1.4b	Série (COM) :	Option usine
VGA¹:	x1 D-sub DE-15	Parallèle :	Option usine
Ecrans simultanés¹:	DP + HDMI + VGA		

¹ Sur Carte mère, hors carte graphique additionnelle.

Option(s) incluse(s) :

Gomme thermique pour SSD	-	-
Cache lecteur optique	-	-
-	-	-
-	-	-