



# Veriton

## VERITON VX2720G

(PN: DT.R1NET.018 - EAN: 4711474383518)



- Intel Core i5 14400
- Windows 11 Windows 11 Professional
- 8 DDR5
- SSD PCI EXPRESS 512
- Intel UHD Graphics



**Veriton 2000 Compact Tower**

La serie Compact Tower Veriton 2000 include PC desktop aziendali entry-level eleganti e convenienti con i più recenti processori Intel® Core™ di 14a generazione, sicurezza elevata, gestibilità flessibile e un'ampia gamma di opzioni di connettività.

**Prestazioni di alto livello**

La produttività ottimizzata e il multitasking senza problemi sono resi possibili dai più recenti processori Intel® Core™ di 14a generazione.

**Una risposta più rapida e semplice**

Grazie a un'unità SSD M.2 PCIe e a una memoria a doppio canale fino a 32GB DDR5-4800 MHz, potrai sfruttare al massimo la velocità e le prestazioni di questo computer.

**Ampia connettività**

Con 8 porte USB potrai connettere tutti i tuoi dispositivi in modo libero e sicuro.

**Sicurezza di livello aziendale**

Il modulo dedicato Trusted Platform Module 2.0 (dTPM) offre protezione dalle manomissioni e allo stesso tempo memorizza in modo sicuro dati e credenziali. Ottieni maggiore sicurezza quando ne hai bisogno grazie alla presa di sicurezza Kensington di facile utilizzo.

**Gestione migliore**

Con il set di strumenti per la gestione commerciale fornito in dotazione, come Acer Office Manager e Acer Control Center, riuscirai a gestire al meglio tutti i PC presenti nel tuo ufficio.

**Garanzia**

**Mesi di garanzia del costruttore** 12

**Generale**

**AI-PC** No  
**Funzione/Utilizzo** Ufficio  
**Colore** Nero  
**Nome commerciale** Veriton  
**Workstation** No  
**Tipologia di PC** Desktop

**Sistema operativo**

**Famiglia sistema operativo** Windows 11  
**Descrizione Sistema Operativo** Windows 11 Professional  
**Applicativi/Utilities/Antivirus installati** Microsoft (versione di prova - 30 giorni di prova gratuita)

**Processore e chipset**

<b>Marca processore</b>	Intel
<b>Generazione Intel</b>	Processore Intel Core i5-14xxx
<b>Processore</b>	Core i5
<b>Sigla Processore</b>	14400
<b>Cache di secondo livello (MB)</b>	9,5
<b>Velocità della clock (GHz)</b>	2,5
<b>Velocità clock turbo (GHz)</b>	4,7
<b>Marca chipset</b>	Intel
<b>Tipo di Chipset</b>	Integrato
<b>Cache di terzo livello (MB)</b>	20

**Memoria**

<b>RAM installata (GB)</b>	8
<b>RAM massima supportata (GB)</b>	32
<b>Tipo di RAM</b>	DDR5
<b>Numero slot totali RAM</b>	2
<b>Numero slot liberi RAM</b>	1
<b>Frequenza RAM (Mhz)</b>	4800
<b>Specifica RAM</b>	UDIMM

**Archiviazione**

<b>Tipo di Hard Disk</b>	SSD PCI EXPRESS
<b>Capacità SSD (GB)</b>	512
<b>Slot SSD M.2</b>	1
<b>Descrizione Slot SSD M.2</b>	1 x 512 GB SSD M.2
<b>Smart Card Reader</b>	No
<b>Lettore card</b>	No
<b>Tipo unità ottica</b>	Non presente
<b>Slot OPTANE</b>	No
<b>Partizione di ripristino</b>	Sì

**Display e grafica**

<b>Marca scheda grafica</b>	Intel
<b>Modello scheda grafica</b>	UHD Graphics
<b>Memoria grafica dedicata (MB)</b>	0

**Audio**

<b>Audio on-board</b>	Sì
<b>Casse acustiche integrate</b>	No
<b>Ingresso audio</b>	1
<b>Ingresso microfono</b>	1

**Rete e comunicazione**

<b>Bluetooth</b>	No
<b>Ethernet</b>	Sì
<b>Tipo Ethernet</b>	10/100/1000
<b>Scheda di rete</b>	Sì
<b>WiFi</b>	No
<b>Protocollo WiFi</b>	No
<b>Modem</b>	No
<b>Modulo G (UMTS)</b>	No

**Dispositivi incorporati**

<b>Infrarossi</b>	No
<b>Scheda TV</b>	No
<b>Sintonizzatore TV</b>	No
<b>Microfono</b>	No
<b>Lettore impronte digitali</b>	No

**Interfacce/porte**

<b>TPM 2.0</b>	Si
<b>Tipo di TPM</b>	Standard
<b>Numero di uscite audio</b>	1
<b>Numero di porte FireWire</b>	0
<b>Numero di Connettori RJ 11</b>	0
<b>VGA</b>	Standard
<b>DVI</b>	No
<b>HDMI</b>	Sì
<b>DisplayPort</b>	Standard
<b>Numero di porte USB 1.1/2.0</b>	4
<b>Numero di porte USB 3.2</b>	3
<b>Numero porte USB type "C"</b>	1
<b>Numero di porte USB posteriori</b>	4
<b>Numero di porte USB frontali</b>	4
<b>Numero porte Thunderbolt</b>	0
<b>Numero porte USB totali</b>	8
<b>Numero di connettori RJ 45</b>	1
<b>Numero di uscite cuffie</b>	1
<b>Slot PCI</b>	PCIe x16 slot(s): 1 PCIe x1 slot(s): 1
<b>TV out</b>	No

**Dispositivi input**

<b>Tastiera</b>	Tastiera italiana QWERTY USB Copilot
<b>Mouse</b>	Mouse USB
<b>Telecomando</b>	No

**Caratteristiche fisiche**

<b>Altezza netta del prodotto (cm)</b>	33,2
<b>Larghezza netta del prodotto (cm)</b>	10,250
<b>Profondità netta del prodotto (cm)</b>	30,770
<b>Peso netto del prodotto (kg)</b>	5,820
<b>Profondità lorda del prodotto (cm)</b>	49,7
<b>Altezza senza base (cm)</b>	33,2
<b>Profondità senza base (cm)</b>	30,770

**Tastiera**

<b>Tasto Skype</b>	No
--------------------	----

**Varie**

<b>Certificazioni</b>	ENERGY STAR, CB, CE, DoC, ECO
<b>Accessori in dotazione</b>	Thermal Pad for SSD for vRogers ODD cover for HX210A
<b>Tipo di Alimentatore</b>	180W Cavo di alimentazione italiano

**acer**



## **COMPONENTI ORIGINALI**

Batterie, display, adattatori, accessori e molto altro

Parti di ricambio originali

Preventivi rapidi

Consegna rapida

Prezzi competitivi



**Contattaci per un preventivo senza impegno!**

**Telefono: 02 36000130**

**E-mail: [ordini.it@acer.com](mailto:ordini.it@acer.com)**





Per il continuo miglioramento della qualità dei nostri prodotti, questa scheda tecnica è soggetta a modifiche senza preavviso. Acer non è responsabile di eventuali errori od omissioni nelle descrizioni dei prodotti. Copyright 2024 Acer Italia . Tutti i diritti riservati. Acer e il logo Acer sono marchi registrati di Acer Incorporated. Microsoft e Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Intel e Pentium sono marchi registrati di Intel Corporation. Tutti gli altri marchi, marchi registrati e / o servizi menzionati o altrimenti riconoscibili sono di proprietà dei rispettivi proprietari

**GPSR:** <https://www.acer.com/it-it/support/directive/gpsr>