



# Veriton

## VERITON VS2720G

(PN: DT.R1PET.002 - EAN: 4711474164247)



- Intel Core i5 i5-12400
- Windows 11 Windows 11 Professional
- 8 DDR5
- SSD PCI EXPRESS 512
- Intel UHD Graphics



**Veriton 2000 Mid Tower**

La serie Mid Tower Veriton 2000 include PC desktop business, entry-level, eleganti e convenienti con i più recenti processori Intel® Core™ di 12a generazione, sicurezza elevata, capacità di gestione flessibile e un'ampia gamma di opzioni di connettività.

**Prestazioni aziendali essenziali**

Produttività migliorata e multitasking fluido sono garantiti dai più recenti processori Intel® Core™ di 12a generazione.

**Una risposta più fluida e veloce**

Grazie a un'unità SSD PCIe M.2 e a una memoria dual-channel fino a 32 GB DDR5-4800 MHz, potrete godere appieno della velocità e delle prestazioni di questa macchina.

**Connettività amplificata**

Tutte le funzionalità di cui avete bisogno sono offerte da un massimo di 8 porte USB, che vi permettono di collegare tutti i vostri dispositivi in modo libero e sicuro.

**Sicurezza di livello aziendale**

Il modulo discreto Trusted Platform Module 2.0 (dTPM) offre resistenza alle manomissioni e archivia in modo sicuro dati e credenziali. La presa di sicurezza Kensington, facile da usare, garantisce una maggiore sicurezza quando serve.

**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 Trial - prova gratuita 30 giorni)

**Processore e chipset**

Marca processore	Intel
Generazione Intel	Processore Intel Core i5-12xxx
Processore	Core i5
Sigla Processore	i5-12400
Cache di secondo livello (MB)	7,5
Velocità della clock (GHz)	2,5
Velocità clock turbo (GHz)	4,4
Marca chipset	Intel
Tipo di Chipset	Integrato
Cache di terzo livello (MB)	18

**Memoria**

RAM installata (GB)	8
RAM massima supportata (GB)	32
Tipo di RAM	DDR5
Numero slot totali RAM	2
Numero slot liberi RAM	1
Frequenza RAM (Mhz)	4800
Specifica RAM	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 SDD 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>On Screen Display (OSD)</b>	No
<b>Retroilluminazione LED</b>	No
<b>Risoluzione</b>	1K
<b>Touchscreen</b>	No
<b>Display regolabile</b>	No
<b>Hotel mode</b>	No
<b>HD</b>	>4K
<b>Marca scheda grafica</b>	Intel
<b>Modello scheda grafica</b>	UHD Graphics
<b>Memoria grafica dedicata (MB)</b>	0

**Audio**

Audio on-board	Sì
Casse acustiche integrate	No
Altoparlanti integrati	No
Controllo volume	No
Ingresso audio	1
Ingresso microfono	1
Aux	No

**Rete e comunicazione**

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

**Dispositivi incorporati**

<b>Infrarossi</b>	No
<b>Scheda TV</b>	No
<b>Sintonizzatore TV</b>	No
<b>Microfono</b>	No
<b>Webcam</b>	No
<b>Microfono integrato</b>	No
<b>Sintonizzatore DVB-C</b>	DVB-C (MPEG2)
<b>Sintonizzatore DVB-S</b>	DVB-S
<b>Sintonizzatore DVB-T</b>	DVB-T
<b>Lettore impronte digitali</b>	No

## Interfacce/porte

USB	No
Video composite	No
TPM 2.0	Sì
Tipo di TPM	Standard
Uscita ottica	No
Uscita video component	No
Numero di uscite audio	1
Numero di porte FireWire	0
Numero di Connettori RJ 11	0
VGA	Standard
DVI	No
Interfaccia HDMI	No
HDMI	Sì
HDMI ARC	No
DisplayPort	Standard
Numero di porte USB 1.1/2.0	4
Numero di porte USB 3.2	3
Numero porte USB type "C"	1
Numero di porte USB posteriori	4
Numero di porte USB frontali	4
Numero porte Thunderbolt	0
Numero porte USB totali	8
Numero di connettori RJ 45	1
Numero di uscite cuffie	1
Slot PCI	PCIe x16 slot: 1 PCIe x1 slot: 1
Interfaccia DVI	No
DLNA	No
TV out	No

## Dispositivi input

<b>Tastiera</b>	Tastiera italiano QWERTY USB
<b>Mouse</b>	Mouse USB
<b>Telecomando</b>	No

## Descrizione alimentazione

<b>Classe efficienza energetica</b>	A
-------------------------------------	---

## Caratteristiche fisiche

<b>Altezza netta del prodotto (cm)</b>	34,8
<b>Larghezza netta del prodotto (cm)</b>	16
<b>Profondità netta del prodotto (cm)</b>	30,630
<b>Peso netto del prodotto (kg)</b>	7,5
<b>Profondità lorda del prodotto (cm)</b>	49,7
<b>Altezza senza base (cm)</b>	34,8
<b>Profondità senza base (cm)</b>	30,630
<b>Peso senza base (Kg)</b>	7,5

## 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 HS210A
<b>Altro</b>	Press and Go: funzione di accensione tramite monitor Acer Press'N Go.
<b>Tipo di Alimentatore</b>	300W







## 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