

Veriton VERITON VS2710G

(PN: DT.VY4ET.01E - EAN: 4711121944017)



- Intel Core i3 13100
- Windows 11 Professional
- 8 DDR4
- SSD PCI EXPRESS 512
- Intel UHD Graphic





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 13a generazione, sicurezza elevata, capacità di gestione flessibile e un'ampia gamma di opzioni di connettività.

Una risposta più rapida e semplice

Grazie a un'unità SSD M.2 PCIe e a una memoria fino a 64 GB DDR4, 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.

Audio ad alta definizione

Collega gli altoparlanti al jack audio per goderti l'audio surround a 5.1 canali ad alta definizione oppure seleziona semplicemente un altoparlante interno opzionale per comodità.

		ra	57	
(a)	а	III al	 r41	[0

Mesi di garanzia del costruttore

12

Generale

Funzione/Utilizzo Ufficio

Colore Nero

Nome commerciale Veriton

Workstation No

Tipologia di PC Desktop

Sistema operativo

Famiglia sistema operativo Windows 11

Descrizione Sistema Operativo Professional

Applicativi/Utilities/Antivirus installati Microsoft (versione Trial - prova gratuita 30 giorni)



Processore e chipset

Marca processore Intel

Generazione Intel Processore Intel Core i3-13xxx

Processore Core i3

Sigla Processore 13100

Cache di secondo livello (MB) 5

Velocità della clock (GHz) 3,4

Velocità clock turbo (GHz) 4,5

Marca chipset Intel

Tipo di Chipset Integrato

Cache di terzo livello (MB) 20

Memoria

RAM installata (GB) 8

RAM massima supportata (GB) 64

Tipo di RAM DDR4

Numero slot totali RAM 2

Numero slot liberi RAM 1

Frequenza RAM (Mhz) 3200

Specifica RAM UDIMM

Archiviazione

Tipo di Hard Disk SSD PCI EXPRESS

Capacità SSD (GB)512Smart Card ReaderNoLettore cardNo

Tipo unità otticaMasterizzatore DVD±R/RW SuperMulti Dual Layer

Altre specifiche unità ottica 8X Super-Multi drive

Slot OPTANE No
Partizione di ripristino Sì



Display e grafica

Marca scheda grafica Intel

Modello scheda grafica UHD Graphic

Audio

Scheda audio Integrated high-definition, 5.1-channel surround

sound

Audio on-board Sì

Casse acustiche integrate Sì

Ingresso audio 1

Ingresso microfono 1

Rete e comunicazione

Bluetooth

Ethernet Sì

Tipo Ethernet 10/100/1000

Scheda di rete Sì

WiFi

Protocollo WiFi No

Modem No

Modulo G (UMTS) No

Dispositivi incorporati

Infrarossi No Scheda TV No Sintonizzatore TV No

Microfono No

Lettore impronte digitali

No



Interfacce/porte

TPM 2.0 Si

Tipo di TPM Standard

Numero di uscite audio 1

Numero di porte FireWire 0

Numero di Connettori RJ 11 0

HDMI Sì

DVI No

Numero di porte USB 1.1/2.0 4

Numero di porte USB 3.2 4

Numero porte USB totali 8

Numero di porte USB posteriori 4

Numero di porte USB frontali

Numero porte Thunderbolt 0

DisplayPort Standard

Numero di connettori RJ 45

VGA Standard

Numero di uscite cuffie 1

Slot PCI PCIe x16 slot: 1
PCIe x16 slot: 1
PCIe x1 slot: 1

TV out No

Dispositivi input

Tastiera USB

Mouse USB

Telecomando No



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

	-	חבו	75
		tı	
-			

Tasto Skype No

Varie

Certificazioni ENERGY STAR, CB, CE, DoC, ECO

Accessori in dotazione ODD kit for HS210A

Accessori in dotazione Thermal Pad for SSD_Optane

M.2 slot (for SSD): 1

Altro

M.2 slot (for WLAN): 1

Press and Go: funzione di accensione tramite monitor

Acer Press'N Go.

Tipo di Alimentatore 180W









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