



Acer Veriton VZ4880G i5-11400 Intel® Core™ i5 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD PC All-in-one Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto:
Veriton

Codice prodotto:
DQ.VUYET.005

Nome del prodotto : VZ4880G

- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core i5-11400 (12MB Cache, 2.6GHz)

- 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 LCD

- 8GB DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD

Intel Core i5-11400 (12MB Cache, 2.6GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920

x 1080 LCD, DVD±RW, Intel UHD Graphics 730, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit

Acer Veriton VZ4880G. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Tipologia

HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipo di pannello: LCD. Famiglia processore:

Intel® Core™ i5, Frequenza del processore: 2,6 GHz. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM.

Capacità totale di archiviazione: 512 GB. Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata:

Intel UHD Graphics 730. Tipo drive ottico: DVD±RW. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore

del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Touch screen *	✗	Quantità porte HDMI *	1
Tipologia HD *	Full HD	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Tipo di pannello	LCD	Quantità DisplayPorts	1
Processore		Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Produttore processore *	Intel	Design	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Colore del prodotto *	Nero
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	Prestazione	
Modello del processore *	i5-11400	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Frequenza del processore *	2,6 GHz	Software	
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di core del processore	6	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Cache processore	12 MB	Caratteristiche speciali del processore	
Memoria		Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
RAM installata *	8 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
RAM massima supportata *	32 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Archiviazione		Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Intel® 64	✓
Supporto di memoria *	SSD	Execute Disable Bit	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Idle States	✓
Numero di SSD installati	1	CPU configuration (max)	1
Capacità SSD	512 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express		
Tipo drive ottico *	DVD±RW		

Grafica		Caratteristiche speciali del processore	
Adattatore di scheda grafica separato *	✘	Opzioni incorporate disponibili	✘
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✔
Scheda grafica integrata *	✔	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✔
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730		
Audio		Gestione energetica	
Altoparlanti incorporati *	✔	Adattatore dissipazione di potenza AC	135 W
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Wi-Fi *	✔	Larghezza (con supporto)	541 mm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Larghezza (senza supporto)	541 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità (senza supporto)	47,8 mm
Collegamento ethernet LAN *	✔	Altezza(senza supporto)	367,9 mm
Bluetooth *	✔		
Versione Bluetooth	5.0	Contenuto dell'imballo	
Connettività		Mouse incluso	✔
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Connettività mouse	Cablato
Quantità porte USB 2.0 *	1	Tastiera inclusa	✔
		Connettività tastiera	Cablato

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-JAN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date