



Acer Veriton S2680G Intel® Core™ i7 i7-11700 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Desktop PC Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto:
Veriton

Codice prodotto:
DT.VV2ET.003

Nome del prodotto : S2680G

Acer Veriton S2680G. Frequenza del processore: 2,5 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-11700. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD, Tipo drive ottico: DVD±RW. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 750. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 300 W. Tipo di case: Desktop. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità DisplayPorts	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di undicesima generazione	Uscita di linea	✓
Modello del processore *	i7-11700	Ingresso di linea	✓
Numero di core del processore	8	Slot espansione	
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	x1 slot PCI Express	1
Frequenza del processore *	2,5 GHz	PCI Express x16 slots	1
Cache processore	16 MB	Design	
Numero di processori installati	1	Tipo di case *	Desktop
Memoria		Posizionamento supportato	Verticale
RAM installata *	8 GB	Colore del prodotto *	Nero
RAM massima supportata *	64 GB	Prestazione	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tipo di prodotto *	PC
Archiviazione		Software	
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Supporto di memoria *	SSD	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Caratteristiche speciali del processore	
Numero di unità di archiviazione installate	1	Intel® 64	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Numero di SSD installati	1	Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità SSD	256 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Letto di schede integrato	✓	Idle States	✓
Grafica		Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Execute Disable Bit	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Produttore di GPU integrato	Intel	CPU configuration (max)	1
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 750	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Collegamento in rete		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Gestione energetica	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,1000,100 Mbit/s	Alimentazione *	300 W
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Dimensioni e peso	
Wi-Fi *	✗	Larghezza *	160 mm
Connettività		Profondità *	309,3 mm
Quantità porte USB 2.0 *	4	Altezza *	350 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Contenuto dell'imballo	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Schermo incluso *	✗
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Mouse incluso	✓
Quantità porte HDMI *	1	Tastiera inclusa	✓

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