

## ASUS ExpertCenter E5 AiO 27 E5702WVARK-BPE001X Intel Core 7 150U 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:**  
ExpertCenter E5 AiO 27

**Codice prodotto:** 90PT03N1-M010H0



**Nome del prodotto :**  
E5702WVARK-BPE001X

- Windows 11 Pro 64-bit
  - Intel Core 7 150U (12MB Cache)
  - 68.6 cm (27") Full HD 1920 x 1080 LCD
  - 16GB DDR5-SDRAM & 512GB SSD
- Intel Core 7 150U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 68.6 cm (27") Full HD 1920 x 1080 LCD, Intel Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

ASUS ExpertCenter E5 AiO 27 E5702WVARK-BPE001X Intel Core 7 150U 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Nero:



### Intelligente, sicuro e pronto per il business

L'ASUS ExpertCenter E5 AiO 27 è stato progettato all'insegna della versatilità e della sicurezza, rendendolo perfetto per qualsiasi tipo di produttività. È dotato del più recente processore fino a Intel® Core™ 7, di connettività ad alta velocità e di uno storage aggiornabile per garantire le massime prestazioni. Inoltre, la compatibilità VESA, la fotocamera integrata e le funzioni di sicurezza di livello enterprise rendono ASUS ExpertCenter E5 AiO 27 la soluzione ideale per le aziende che guardano al futuro.

Display		Grafica	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	<b>Audio</b>	
Touch screen *	✗	Altoparlanti incorporati *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Microfono incorporato	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	<b>Macchina fotografica</b>	
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>	Fotocamera integrata *	✓
Tipo di pannello	LCD	Tipo di videocamera HD	Full HD
RGB spazio colore	sRGB	<b>Collegamento in rete</b>	
Schermo antiriflesso	✓	Wi-Fi *	✓
Gamma di colori	100%	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
<b>Processore</b>		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Produttore processore *	Intel	Tipo di antenna	2x2
Famiglia processore *	Intel Core 7	Collegamento ethernet LAN *	✓
Generazione del processore	Intel Core (Series 1)	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Modello del processore *	150U	Bluetooth *	✓
Numero di core del processore	10	Versione Bluetooth	5.3
Frequenza del processore turbo massima	5,4 GHz	<b>Connettività</b>	
Core delle prestazioni	2	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Cores efficienti	8	Quantità porte USB 2.0 *	2
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,4 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,8 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza base core efficiente	1,2 GHz	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Cache processore	12 MB	Quantità porte HDMI *	2
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Potenza di base del processore	15 W	Jack DC-in	✓
Massima potenza turbo	55 W		

<b>Memoria</b>		<b>Design</b>	
RAM installata *	16 GB	Nome del colore	Black
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Colore del prodotto *	Nero
RAM massima supportata *	64 GB	Blocco cavo	✓
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Supporto di memoria *	SSD	Posizionamento di mercato	Business
Capacità SSD totale	512 GB	<b>Software</b>	
Numero di SSD installati	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	<b>Gestione energetica</b>	
NVMe	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	120 W
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Letto di schede integrato	✓	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Tipi schede di memoria	MMC, SD	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Grafica</b>		Larghezza (con supporto)	613 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Profondità (con supporto)	467 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Altezza (con supporto)	213 mm
Scheda grafica integrata *	✓	Peso (con supporto)	9,8 kg
Produttore di GPU integrato	Intel	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Wireless
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Wireless



4711387508855

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.