

**ASUS Vivo AiO V272UNK-BA001T Intel® Core™ i7 i7-8550U 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR4-SDRAM 1,26 TB HDD+SSD NVIDIA® GeForce® MX150 Windows 10 Home Wi-Fi 5 (802.11ac) Nero**

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** Vivo AiO

**Codice prodotto:** 90PT0241-M00070



**Nome del prodotto :**  
V272UNK-BA001T

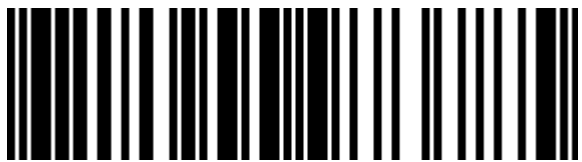
ASUS Vivo AiO V272UNK-BA001T. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Forma dello schermo: Piatto. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Frequenza del processore: 1,8 GHz. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1,26 TB, Supporto di memoria: HDD+SSD. Scheda grafica dedicata: NVIDIA® GeForce® MX150. Fotocamera integrata. Sistema operativo incluso: Windows 10 Home. Colore del prodotto: Nero



<b>Display</b>		<b>Macchina fotografica</b>	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Megapixel totali	1 MP
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	<b>Collegamento in rete</b>	
Touch screen *	✗	Wi-Fi *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Retroilluminazione a LED	✓	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Collegamento ethernet LAN *	✓
Forma dello schermo	Piatto	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
<b>Processore</b>		Bluetooth *	✓
Produttore processore *	Intel	Versione Bluetooth	4.1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	<b>Connettività</b>	
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di ottava generazione	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modello del processore *	i7-8550U	Quantità porte USB 2.0 *	1
Numero di core del processore	4	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Numero di threads del processore	8	Quantità porte HDMI *	2
Frequenza del processore turbo massima	4 GHz	Porta DVI	✗
Frequenza del processore *	1,8 GHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✗
Cache processore	8 MB	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Jack DC-in	✓
Bus di sistema	4 GT/s	<b>Design</b>	
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Colore del prodotto *	Nero
Frequenza TDP-up configurabile	2 GHz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
TDP-up configurabile	25 W	<b>Prestazione</b>	
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
TDP-down configurabile	10 W		
Versione degli slot PCI Express	3.0		
Presa per processore	BGA 1356		

<b>Processore</b>		<b>Software</b>	
Litografia processore	14 nm	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Home
<b>Caratteristiche speciali del processore</b>			
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Intel® Smart Response Technology	✓
Passo	Y0	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Tipo di bus	OPI	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Nome in codice del processore	Kaby Lake R	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
Numero massimo di corsie Express PCI	12	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
configurazione PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Tjunction	100 °C	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Memoria interna massima supportata dal processore	32 GB	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Processore (da zone) Conflict free	✓	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Tipologie di memoria supportati dal processore	DDR4-SDRAM	Intel® InTru™ 3D Technology	✓
Velocità memory clock supportate dal processore	2133,2400 MHz	Intel® Flex Memory Access	✓
Banda di memoria supportata dal processore (max)	34,1 GB/s	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Canali di memoria supportati dal processore	Doppio	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
ECC supportato dal processore	✗	Intel® Enhanced Halt State	✓
<b>Memoria</b>		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
RAM installata *	16 GB	Intel® Secure Key	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® TSX-NI	✗
RAM massima supportata *	16 GB	Intel® OS Guard	✓
Velocità memoria	2400 MHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
<b>Archiviazione</b>		Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID)	✓
Capacità totale di archiviazione *	1,26 TB	Intel® 64	✓
Supporto di memoria *	HDD+SSD	Execute Disable Bit	✓
Numero di hard drive installati	1	Idle States	✓
Capacità hard disk	1 TB	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Dimensione hard disk	2.5"	Dimensione della confezione del processore	42 x 24 mm
Numero di SSD installati	1	Istruzioni supportate	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Capacità SSD	256 GB	CPU configuration (max)	1
Tipo drive ottico *	✗	Opzioni incorporate disponibili	✗
<b>Grafica</b>		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intel® Identity Protection Technology	1,00
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Versione della Tecnologia Intel® Smart Response	1,00
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA® GeForce® MX150	Versione della Tecnologia Intel® Secure Key	1,00
Memoria Grafica Dedicata	2 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR5	Versione Intel® TSX-NI	0,00
Scheda grafica integrata *	✓	Processore ARK ID	122589
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 620	<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Adattatore dissipazione di potenza AC	120 W
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1150 MHz	<b>Penna</b>	
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Penna inclusa	✗
Numero di visualizzazioni (scheda grafica integrata)	3	<b>Dimensioni e peso</b>	
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Larghezza (con supporto)	630 mm
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.4		
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x5917		
<b>Audio</b>			
Altoparlanti incorporati *	✓		

<b>Audio</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	462 mm
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Peso (con supporto)	8,5 kg
Microfono incorporato	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Sistema audio	Sonic Master	Mouse incluso	✓
<b>Macchina fotografica</b>		Tastiera inclusa	✓
Fotocamera integrata *	✓	Adattatore AC/DC	✓
		Guida rapida	✓
<b>Altre caratteristiche</b>			
		Compatibilità 3D	✗
		Numero di processori installati	1



4712900973785

### Catalog Object Cloud



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.