

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

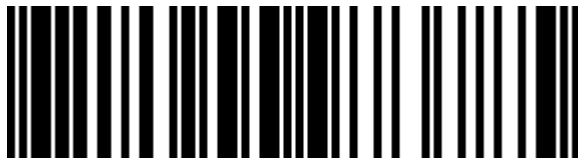
Nome del prodotto :
V272UNK-BA001T

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

Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Megapixel totali	1 MP
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento in rete	
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
Processore		Bluetooth *	✓
Produttore processore *	Intel	Versione Bluetooth	4.1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Connettività	
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	Design	
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	Prestazione	
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		

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

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