



Acer NX.KMHET.003 laptop Intel® Core™ i7 i7-1255U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 2050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grigio

Marchio : Acer

Codice prodotto: NX.KMHET.003

Nome del prodotto : NX.KMHET.003

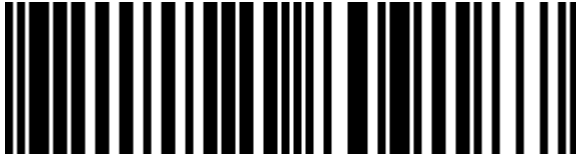


Intel Core i7-1255U (1.7GHz, 12MB L3), 39.6 cm (15.6") FHD IPS (1920 x 1080), 16GB DDR4 SDRAM, 512GB PCIe SSD, NVIDIA GeForce RTX 2050 (4GB GDDR6), Wi-Fi 6E AX (2x2), Windows 11 Home
Acer NX.KMHET.003. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-1255U, Frequenza del processore: 1,7 GHz. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 2050. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Grigio



Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Connessione di rete mobile *	✗
Colore del prodotto *	Grigio	Collegamento ethernet LAN	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Display		Bluetooth	✓
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Versione Bluetooth	5.1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connettività	
Touch screen *	✗	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Tipologia HD	Full HD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Tipo di pannello	IPS	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Quantità porte HDMI *	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte Thunderbolt	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Processore		Tastiera	
Produttore processore *	Intel	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	tastiera retroilluminata	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Software	
Modello del processore *	i7-1255U	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Numero di core del processore	10	Caratteristiche speciali del processore	
Numero di threads del processore	12	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Tecnologia Intel Audio HD	✓
Frequenza del processore *	1,7 GHz	Intel® Flex Memory Access	✓
Core delle prestazioni	2	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Cores efficienti	8	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,7 GHz	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,5 GHz	Intel® Secure Key	✓
Cache processore	12 MB	Intel® OS Guard	✓
Tipo di cache del processore	L3	Execute Disable Bit	✓
Tjunction	100 °C	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Potenza di base del processore	15 W	Istruzioni supportate	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Massima potenza turbo	55 W		
Memoria			
RAM installata *	16 GB		

Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	CPU configuration (max)	1
Slot memoria	2x SO-DIMM	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
RAM massima supportata *	32 GB	Tecnologia Intel® Smart Sound	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Archiviazione		Intel® Standard Manageability	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Capacità SSD totale	512 GB	Numero di celle della batteria	3
Numero di SSD installati	1	Capacità della batteria *	50 Wh
Capacità SSD	512 GB	Durata batteria	8 h
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Gestione energetica	
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Grafica		Sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 2050	Blocco cavo	✓
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Scheda grafica integrata *	✓	Letto di impronte digitali	✓
Numero di unità di esecuzione	96	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.1	Certificati di sicurezza	
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.6	Certificazione	ENERGY STAR, CB, CE, DoC
Audio		Sostenibilità	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Conformità alla sostenibilità	✓
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	CB, CE, ENERGY STAR
Numero dei microfoni	1	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	362,9 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	237,8 mm
Collegamento in rete		Altezza	18 mm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Peso *	1,79 kg
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)		



4711121809187

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