



DELL EC24250 Intel® Core™ i7 i7-1355U 60.5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles PC todo en uno 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Home Wi-Fi 6E (802.11ax) Plata

Marca : DELL

Código del producto: XNT23

Nombre del producto : EC24250

- Windows 11 Home 64-bit

- Intel Core i7-1355U (12MB Cache)

- 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 WVA

- 16GB DDR5-SDRAM (2 x 8) & 1000GB SSD

Intel Core i7-1355U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x

1080 WVA, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

DELL EC24250. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 60.5 cm (23.8"), Tipo HD: Full

HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo de panel: WVA. Familia de procesador: Intel®

Core™ i7. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de

almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics.

Cámara incorporada. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Plata



Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	60.5 cm (23.8")	Tipo de privacidad	Pop-up
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Red	
Pantalla táctil *	✗	Wifi *	✓
Tipo HD *	Full HD	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Relación de aspecto nativa	16:9	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Tipo de panel	WVA	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Densidad del pixel	92 ppi	Tipo de antena	2x2
Pantalla antirreflejante	✓	Ethernet *	✓
Gama de colores	99%	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Ajuste de la inclinación	✓	Bluetooth *	✓
Ángulo de inclinación	0 - 25°	Puertos e Interfaces	
Procesador		Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Modelo del procesador *	i7-1355U	Número de puertos HDMI *	2
Núcleos del procesador	10	Versión HDMI	1.4b
Filamentos de procesador	12	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Enchufe de entrada de CC	✓
Núcleos de rendimiento	2	Diseño	
Núcleos eficientes	8	Material de la cubierta	Plástico
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Color del producto *	Plata
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz	Botón de encendido/apagado	✓
Caché del procesador	12 MB	Desempeño	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Tipo de producto *	PC todo en uno
Potencia base del procesador	15 W		
Máxima potencia del turbo	55 W		
Memoria			
Memoria interna *	16 GB		
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM		

Memoria		Software	
Memoria interna máxima *	32 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Ranuras de memoria	2	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM	Software preinstalado	McAfee + Premium 12M,Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB		
Rango de transferencia de datos de memoria	5200 MT/s		
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Potencia de adaptador AC	90 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Número de unidades SSD instalados	1		
SDD, capacidad	1 TB	Huella de carbono	
Tipo de memoria SSD	QLC	Huella de carbono total (kg of CO2e)	287
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Emisiones totales de carbono, desviación estándar (kg de CO2e)	82
NVMe	✓	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	159.572
Factor de formato SSD	M.2	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	32.718
Clase de rendimiento de la SSD	25	Emisiones de carbono (uso de energía)	94.71
Tamaño de la SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Versión PAIA	PAIA 1.4.7, 2025
Tipo de unidad óptica *	✗		
Lector de tarjeta integrado	✓	Peso y dimensiones	
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Ancho del dispositivo (con soporte)	542.7 mm
		Largo (con soporte)	228.2 mm
		Alto (con soporte)	414.3 mm
		Ancho (sin base)	542.7 mm
		Profundidad (sin base)	41 mm
		Altura (sin base)	358.5 mm
		Peso (sin base)	5.04 kg
Gráficos		Condiciones ambientales	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
		Altitud no operativa	0 - 10668 m
Audio		Contenido del empaque	
Altavoces incorporados *	✓	Modelo de dispositivo de entrada	Dell Pro Keyboard and Mouse - KM5221W - Spanish - White
Número de altavoces	2	Cables incluidos	Corriente alterna
Potencia estimada RMS	12 W		
Micrófono incorporado	✓	Otras características	
Chip de sonido	Realtek ALC3289	Tecnología de pantalla bisel	Narrow Border
		Cámara infrarroja (IR)	✓
Cámara fotográfica			
Cámara incorporada *	✓		
Cámara con configuración de privacidad	✓		



0884116491903



884116491903

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.