



**DELL EC24250 Intel Core 7 150U 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080
Píxeles PC todo en uno 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11
Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Perlado, Blanco**

Marca : DELL

Código del producto: JP5KH

Nombre del producto : EC24250

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core 7 150U (12MB Cache)
- 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 WVA
- 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 1000GB SSD
Intel Core 7 150U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 WVA, Intel Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Pro 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 Píxeles, Tipo de pantalla: WVA. Familia de procesador: Intel Core 7. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics. Cámara incorporada. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Perlado, Blanco



Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	60,5 cm (23.8")	Cámara con configuración de privacidad	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Tipo de privacidad	Pop-up
Pantalla táctil *	✗	Conexión	
Tipo HD *	Full HD	Wifi *	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de pantalla	WVA	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Densidad del píxel	92 ppp	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de antena	2x2
Gama de colores	99%	Ethernet *	✓
Ajuste de la inclinación	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Ángulo de inclinación	0 - 25°	Bluetooth *	✓
Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Familia de procesador *	Intel Core 7	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Generación del procesador	Intel Core (Series 1)	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Modelo del procesador *	150U	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Número de núcleos de procesador	10	Número de puertos HDMI *	2
Número de hilos de ejecución	12	Versión HDMI	1.4b
Frecuencia del procesador turbo	5,4 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos de rendimiento	2	Enchufe de entrada de CC	✓
Núcleos de eficiencia	8	Diseño	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,4 GHz	Material de la carcasa	Plástico
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4 GHz	Color del producto *	Perlado, Blanco
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	1,8 GHz	Botón de encendido/apagado	✓
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,2 GHz		
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de caché en procesador	Smart Cache		
Potencia base del procesador	15 W		
Potencia turbo máxima	55 W		

Memoria		Desempeño	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de producto *	PC todo en uno
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Software	
Memoria interna máxima *	32 GB	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Ranuras de memoria	2	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM	Software de prueba	McAfee Business Protection 1-year, Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Software incluido	System Driver for Windows
Disposición de la memoria	2 x 8 GB	Control de energía	
Rango de memoria de transferencia de datos	5200 MT/s	Potencia de adaptador AC	90 W
Medios de almacenaje		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Huella de carbono	
Capacidad total de SSD	1 TB	Total de huella de carbono (kg of CO2e)	287
Número de unidades SSD instalados	1	Total de emisiones de carbono, desviación estándar (kg de CO2e)	82
SDD, capacidad	1 TB	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	159,572
Interfaces del SDD	PCI Express	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	32,718
NVMe	✓	Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)	94,71
Factor de forma de disco SSD	M.2	Versión de PAIA	PAIA 1.4.7, 2025
Tipo de unidad óptica *	✗	Peso y dimensiones	
Tarjeta de lectura integrada	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	542,7 mm
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Profundidad dispositivo (con soporte)	228,2 mm
Gráficos		Altura del dispositivo (con soporte)	414,3 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ancho (sin base)	542,7 mm
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Profundidad (sin base)	41 mm
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Altura (sin base)	358,5 mm
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Peso (sin base)	5,04 kg
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics	Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics	Intervalo de temperatura operativa	0 - 35 °C
Resolución máxima de la tarjeta gráfica integrada	1920 x 1080 Pixeles	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Audio		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Altavoces incorporados *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Número de altavoces	2	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Potencia estimada RMS	12 W	Altitud no operativa	0 - 10668 m
Micrófono incorporado	✓	Contenido del embalaje	
Chip de sonido	Realtek ALC3289	Modelo de dispositivo de entrada	Dell Pro Wireless Keyboard and Mouse - KM5221W - Spanish (QWERTY) - White
Cámara fotográfica		Cables incluidos	Corriente alterna
Cámara incorporada *	✓	Otras características	
Total de megapíxeles	5 MP	Tecnología de pantalla bisel	Narrow Border
Resolución de cámara	2880 x 1800 Pixeles	Cámara infrarroja (IR)	✓



5397184932148

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.