



**DELL EC24250 Intel Core 5 120U 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080
Píxeles Pantalla táctil PC todo en uno 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB
SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Blanco**

Marca : DELL

Código del producto: C1N6M

Nombre del producto : EC24250

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core 5 120U (12MB Cache)
- 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 WVA Touch
- 16GB DDR5-SDRAM (2 x 8) & 1000GB SSD
Intel Core 5 120U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 WVA Touch, 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, Pantalla táctil, Tipo de pantalla: WVA. Familia de procesador: Intel Core 5. 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: 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 *	✓	Cámara infrarroja (IR)	✓
Tipo HD *	Full HD	Conexión	
Relación de aspecto nativa	16:9	Wifi *	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de pantalla	WVA	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Densidad del píxel	92 ppp	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Pantalla antirreflejante	✓	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Gama de colores	99%	Tipo de antena	2x2
Ajuste de la inclinación	✓	Ethernet *	✓
Ángulo de inclinación	0 - 25°	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Procesador		Bluetooth *	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos e Interfaces	
Familia de procesador *	Intel Core 5	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Generación del procesador	Intel Core (Series 1)	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Modelo del procesador *	120U	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Número de núcleos de procesador	10	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Número de hilos de ejecución	12	Número de puertos HDMI *	2
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Versión HDMI	1.4b
Núcleos de rendimiento	2	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos de eficiencia	8	Enchufe de entrada de CC	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Diseño	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,8 GHz	Material de la carcasa	Plástico
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	1,4 GHz	Nombre del color	Pearl White
Frecuencia base de núcleo eficiente	0,9 GHz	Color del producto *	Blanco
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de caché en procesador	Smart Cache		
Potencia base del procesador	15 W		
Potencia turbo máxima	55 W		

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



5397184969021

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.