



DELL EC24250 Intel® Core™ i5 i5-1334U 60.5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Pantalla táctil PC todo en uno 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Home Wi-Fi 6E (802.11ax) Plata

Marca : DELL

Código del producto: Y8PPM

Nombre del producto : EC24250

- Windows 11 Home 64-bit
 - Intel Core i5-1334U (12MB Cache)
 - 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 WVA Touch
 - 16GB DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD
 Intel Core i5-1334U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 WVA Touch, 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, Pantalla táctil, Tipo de panel: WVA. Familia de procesador: Intel® Core™ i5. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, 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		Red	
Diagonal de la pantalla *	60.5 cm (23.8")	Wifi *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Pantalla táctil *	✓	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)
Tipo HD *	Full HD	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Relación de aspecto nativa	16:9	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Tipo de antena	2x2
Tipo de panel	WVA	Ethernet *	✓
Densidad del pixel	92 ppi	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Pantalla antirreflejante	✓	Bluetooth *	✓
Gama de colores	99%	Puertos e Interfaces	
Ajuste de la inclinación	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ángulo de inclinación	0 - 25°	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Procesador		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Número de puertos HDMI *	2
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Versión HDMI	1.4b
Modelo del procesador *	i5-1334U	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos del procesador	10	Enchufe de entrada de CC	✓
Filamentos de procesador	12	Diseño	
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Material de la cubierta	Plástico
Núcleos de rendimiento	2	Color del producto *	Plata
Núcleos eficientes	8	Botón de encendido/apagado	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Desempeño	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz	Tipo de producto *	PC todo en uno
Caché del procesador	12 MB	Software	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Potencia base del procesador	15 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Máxima potencia del turbo	55 W		
Memoria			
Memoria interna *	16 GB		
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM		

Memoria		Software	
Memoria interna máxima *	32 GB	Software de prueba	McAfee + Premium 12M,Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Ranuras de memoria	2		
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM		
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 *	512 GB	Potencia de adaptador AC	90 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	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	512 GB		
Tipo de memoria SSD	QLC	Huella de carbono	
Factor de formato SSD	M.2	Huella de carbono total (kg of CO2e)	287
Clase de rendimiento de la SSD	25	Emisiones totales de carbono, desviación estándar (kg de CO2e)	82
Tamaño de la SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	159.572
Tipo de unidad óptica *	✗	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	32.718
Lector de tarjeta integrado	✓	Emisiones de carbono (uso de energía)	94.71
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Versión 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	Largo (con soporte)	228.2 mm
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Alto (con soporte)	414.3 mm
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Ancho (sin base)	542.7 mm
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Profundidad (sin base)	40.2 mm
Audio		Condiciones ambientales	
Altavoces incorporados *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Número de altavoces	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Potencia estimada RMS	12 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Chip de sonido	Realtek ALC3289	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Cámara fotográfica		Contenido del empaque	
Cámara incorporada *	✓	Modelo de dispositivo de entrada	Dell Pro Keyboard and Mouse - KM5221W - Spanish - White,Spanish Keyboard Layout
Cámara con configuración de privacidad	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Tipo de privacidad	Pop-up	Otras características	
		Cámara infrarroja (IR)	✓



0884116474258



884116474258

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.