



DELL Pro 15 Essential PV15250 Intel® Core™ i5 i5-1334U Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Español Negro



Marca : DELL

Familia de productos: Pro

Código del producto: J40G3

Nombre del producto :
PV15250

- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core i5-1334U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core i5-1334U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

DELL Pro 15 Essential PV15250. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1334U. Diagonal de la pantalla: 39,6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro. Peso: 1,9 kg

Diseño		Conexión	
Tipo de producto *	Portátil	Wi-Fi estándares	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Color del producto *	Negro	Conexión a red móvil *	✗
Factor de forma *	Concha	Banda Wi-Fi	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)
Material de la carcasa	Plástico	Tipo de antena	2x2
Exhibición		Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Bluetooth	✓
Pantalla táctil *	✗	MIMO	✓
Tipo HD	Full HD	Tipo MIMO	Multi User MIMO
Tipo de pantalla	IPS	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla antirreflectante	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Número de puertos HDMI *	1
Densidad del píxel	141 ppp	Versión HDMI	1.4
Espacio de color RGB	NTSC	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Gama de colores	45%	Conector cilíndrico del adaptador de CA	4.5 mm
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Teclado	
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Razón de contraste (típica)	600:1	Teclado numérico *	✓
Procesador		Idioma del teclado	Español
Fabricante de procesador *	Intel	Software	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Generación del procesador	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Software de prueba	McAfee+ Premium 1-year, Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Modelo del procesador *	i5-1334U	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Número de núcleos de procesador	10	Características especiales	
Número de hilos de ejecución	12	Tecnologías específicas	Express Charge Boost capable
Frecuencia del procesador turbo	4,6 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos de eficiencia	8		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,6 GHz		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,4 GHz		

Procesador		Batería	
Caché del procesador	12 MB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Número de celdas de batería	3
Potencia base del procesador	15 W	Capacidad de batería *	41 Wh
Potencia turbo máxima	55 W	Voltaje de la pila	11,25 V
Memoria		Tiempo de recarga de la batería	4 h
Memoria interna *	16 GB	Carga rápida	✓
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Indicador de carga de la batería	✓
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Peso de la batería	190 g
Disposición de la memoria	1 x 16 GB	Control de energía	
Memoria interna máxima *	16 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Rango de memoria de transferencia de datos	4400 MT/s	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Medios de almacenaje		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Corriente de salida de adaptador AC	3,34 A
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Capacidad total de SSD	512 GB	Enchufe de entrada de CC	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Puerto de carga USB tipo C *	✗
SDD, capacidad	512 GB	Seguridad	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
NVMe	✓	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Factor de forma de disco SSD	M.2	Condiciones ambientales	
Tamaño de la unidad SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Intervalo de temperatura operativa	0 - 35 °C
Tipo de unidad óptica *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Tarjeta de lectura integrada	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Gráficos		Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Altitud no operativa	0 - 10668 m
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Golpes en funcionamiento	110 G
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Golpe (fuera de operación)	160 G
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Vibración operativa	0,66 G
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Vibración no operativa	1,3 G
Audio		Peso y dimensiones	
Sistema de audio	Audio de alta definición	Ancho	358,5 mm
Número de altavoces incorporados	2	Profundidad	235,6 mm
Potencia de altavoz	2,5 W	Altura (frente)	1,7 cm
Micrófono incorporado	✓	Altura (posterior)	1,9 cm
Cámara fotográfica		Peso *	1,9 kg
Cámara frontal	✓	Huella de carbono	
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0,92 MP	Total de huella de carbono (kg of CO2e)	160
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	135,36
Tipo de cámara frontal HD	HD	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	3,68
Velocidad de captura de vídeo	30 pps	Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)	19,36
Conexión		Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	1,6
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Versión de PAIA	GaBi version 1, 2025
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✓



5397184978061

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.