



DELL Latitude 5430 Intel® Core™ i5 i5-1235U Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 10 Pro Gris



Marca : DELL

Familia de productos:
Latitude

Código del producto: JJP9K

Nombre del producto : 5430

- Windows 10 Pro 64-bit
 - Intel Core i5-1235U (12MB Cache)
 - 35.6 cm (14") HD 1366 x 768 TN
 - 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD
- Intel Core i5-1235U (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") HD 1366 x 768 TN, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

DELL Latitude 5430 Intel® Core™ i5 i5-1235U Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 10 Pro Gris:



Trabaje desde cualquier lugar con nuestra Latitude más adaptable y sostenible

Trabaje con confianza en esta nueva laptop empresarial de 14" que combina el máximo nivel de rendimiento, escalabilidad y seguridad. La serie 5000 es la más sustentable de los modelos Latitude

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet	✓
Color del producto *	Gris	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Factor de forma *	Concha	Bluetooth	✓
Año de introducción	2022	Versión de Bluetooth	5.2
Compatibilidad con la plataforma Intel® vPro™	✓	Puertos e Interfaces	
Exhibición		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla táctil *	✗	Versión HDMI	2.0
Tipo HD	HD	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Tipo de panel	TN	Intel® Thunderbolt 4	✓
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Pantalla antirreflejante	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	Suministro de potencia USB	✓
Tamaño de pixel	0.252 x 0.252 mm	PowerShare USB	✓
Densidad del pixel	112 ppi	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Espacio de color RGB	NTSC	Teclado	
Gama de colores	45%	Dispositivo apuntador	Clickpad
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	25 ms	Idioma del teclado	Español
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Teclado numérico *	✗
Razón de contraste (típica)	500:1	Retro iluminación de teclado	✓
Procesador		Software	
Fabricante de procesador *	Intel	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Actualización gratuita de Windows 11	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Modelo del procesador *	i5-1235U	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Núcleos del procesador	10	Características especiales del procesador	
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Flex Memory Access de Intel	✓
Caché del procesador	12 MB		
TDP-down configurable	12 W		

Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	8 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Configuración de CPU (máximo)	1
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Memoria interna máxima *	64 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Medios de almacenamiento		Batería	
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Unidad de almacenamiento *	SSD	Número de celdas de batería	4
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Capacidad de batería *	58 Wh
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de la pila	7.6 V
SDD, capacidad	256 GB	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Carga rápida	✓
NVMe	✓	Peso de la batería	230 g
Factor de formato SSD	M.2	Control de energía	
Clase de rendimiento de la SSD	35	Potencia de adaptador AC	65 W
Tipo de unidad óptica *	✗	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Lector de tarjeta integrado	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Voltaje de carga USB	20,5,9,15 V
Gráficos		Corriente de carga USB	3.25 A
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Seguridad	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Audio		Protección mediante contraseña	✓
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Condiciones ambientales	
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
número de micrófonos	2	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Cámara fotográfica		Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Cámara frontal	✓	Resistencia a golpes	110 G
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Golpe (fuera de operación)	160 G
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Vibración operativa	0.66 G
Tipo de cámara frontal HD	HD	Vibración no operativa	1.3 G
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Peso y dimensiones	
Red		Ancho	321.4 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Profundidad	212 mm
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)	Altura (frente)	1.93 cm
Conexión de redes móviles *	✗	Altura (posterior)	2.09 cm
Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s	Peso *	1.36 kg
Tipo de antena	2x2	Contenido del empaque	
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Cables incluidos	Corriente alterna
Fabricante del controlador WLAN	Intel		



0884116423737



884116423737

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.