



DELL Latitude 7430 2-in-1 Intel® Core™ i7 i7-1265U Híbrido (2-en-1) 35.6 cm (14") Pantalla táctil Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro



Marca : DELL

Familia de productos:
Latitude

Código del producto:
1026974293957/1

Nombre del producto : 7430
2-in-1

DELL Latitude 7430 2-in-1. Tipo de producto: Híbrido (2-en-1), Factor de forma: Convertible (Carpeta). Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1265U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Híbrido (2-en-1)	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Color del producto *	Negro	Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Conexión de redes móviles *	✗
Material de la cubierta	Fibra de carbono	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s
Posicionamiento de mercado	Negocios	Tipo de antena	2x2
Exhibición		Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Bluetooth	✓
Pantalla táctil *	✓	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Tipo de panel	WVA	Número de puertos HDMI *	1
Retroiluminación LED	✓	Versión HDMI	2.0
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Pantalla antirreflejante	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipo de cristal de pantalla	Corning Glass	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Densidad del píxel	141 ppi	Suministro de potencia USB	✓
Espacio de color RGB	sRGB	PowerShare USB	✓
Gama de colores	100%	Desempeño	
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Brújula electrónica	✓
Razón de contraste (típica)	1000:1	Sensor de luz ambiental	✓
Procesador		Acelerómetro	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Sensor de proximidad	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Sensor de pasillo	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Teclado	
Modelo del procesador *	i7-1265U	Dispositivo apuntador	Touchpad
Núcleos del procesador	10	Teclado numérico *	✗
Frecuencia del procesador turbo	4.8 GHz	Software	
Núcleos de rendimiento	2	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Núcleos eficientes	8	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.8 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.6 GHz		
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		

Procesador		Batería	
Potencia base del procesador	15 W	Tecnología de batería	ión de litio
Máxima potencia del turbo	55 W	Tiempo de recarga de la batería	3 h
Memoria		Carga rápida	✓
Memoria interna *	16 GB	Indicador de carga de la batería	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Control de energía	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Factor de forma de memoria	A bordo	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Memoria interna máxima *	32 GB	Voltaje de carga USB	20,5,9 V
Canales de memoria	Doble canal	Seguridad	
Medios de almacenaje		Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Protección mediante contraseña	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Condiciones ambientales	
SDD, capacidad	512 GB	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Interfaces del SDD	PCI Express	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
NVMe	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Factor de formato SSD	M.2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Tipo de unidad óptica *	✗	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Gráficos		Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Resistencia a golpes	110 G
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Golpe (fuera de operación)	160 G
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Vibración operativa	0.66 G
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Vibración no operativa	1.3 G
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Peso y dimensiones	
Audio		Ancho	321.4 mm
Chip de sonido	Realtek ALC3281-CG	Profundidad	208.7 mm
Número de altavoces incorporados	2	Altura (frente)	1.71 cm
Potencia de altavoz	2 W	Altura (posterior)	1.89 cm
Micrófono incorporado	✓	Peso *	1.35 kg
número de micrófonos	2	Contenido del empaque	
Cámara fotográfica		Cables incluidos	Corriente alterna
Cámara frontal	✓		
Velocidad de captura de vídeo	30 fps		

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.