



DELL Latitude 7450 2-in-1 Intel Core Ultra 7 155U Portátil 35,6 cm (14") Pantalla táctil Full HD+ 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:
Latitude

Código del producto:
L7452IN1I7RPS16512W11P3PSXCTO

Nombre del producto : 7450
2-in-1

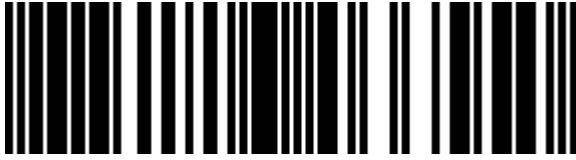
DELL Latitude 7450 2-in-1. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Convertible (Carpeta). Familia de procesador: Intel Core Ultra 7, Modelo del procesador: 155U. Diagonal de la pantalla: 35,6 cm (14"), Tipo HD: Full HD+, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR5x-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris



Diseño		Cámara fotográfica	
Tipo de producto *	Portátil	Velocidad de captura de vídeo	30 pps
Color del producto *	Gris	Cámara infrarroja (IR)	✓
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Cámara con configuración de privacidad	✓
Material de la carcasa	Aluminio	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Idoneidad para la plataforma Intel® vPro™	✓	Conexión	
Exhibición		Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Diagonal de la pantalla *	35,6 cm (14")		802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Wi-Fi estándares	
Pantalla táctil *	✓	Conexión a red móvil *	✗
Tipo HD	Full HD+	Tipo de antena	2x2
Tipo de pantalla	WVA	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 7 BE200
Nombre comercial de la tecnología de la pantalla	ComfortView Plus	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Retroiluminación LED	✓	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:10	Puertos e Interfaces	
Pantalla antirreflectante	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Brillo de pantalla	300 cd / m²	Número de puertos HDMI *	1
Densidad del píxel	161 ppp	Versión HDMI	2.1
Espacio de color RGB	sRGB	Número de puertos Thunderbolt 4	2
Gama de colores	100%	Intel® Thunderbolt 4	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Razón de contraste (típica)	1200:1	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Procesador		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Suministro de potencia USB	✓
Familia de procesador *	Intel Core Ultra 7	Desempeño	
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Series 1)	Sensor de luz ambiental	✓
Modelo del procesador *	155U	Teclado	
Número de núcleos de procesador	12	Dispositivo apuntador	Touchpad
Número de hilos de ejecución	14	Idioma del teclado	Español
Frecuencia del procesador turbo	4,8 GHz	Teclado numérico *	✗
Núcleos de rendimiento	2	Retroiluminación de teclado	✓
Núcleos de eficiencia	8		
Núcleos de eficiencia de baja potencia	2		

Procesador		Software	
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,8 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,8 GHz	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia de baja potencia	2,1 GHz	Software de prueba	Microsoft Office 30 Day Trial
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	1,7 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,2 GHz	Características especiales	
Frecuencia base del núcleo de eficiencia de baja potencia	700 MHz	Tecnologías específicas	Express Charge Boost capable
Caché del procesador	12 MB	Batería	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Número de celdas de batería	3
Potencia base del procesador	15 W	Capacidad de batería *	57 Wh
Potencia turbo máxima	57 W	Autonomía	16 h
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		Tiempo de recarga de la batería	4 h
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Intel AI Boost	Carga rápida	✓
Máxima frecuencia del núcleo NPU	1,4 GHz	Indicador de carga de la batería	✓
Soporte de dispersión	✓	Control de energía	
Soporte de efectos de Windows Studio	✓	Potencia de adaptador AC	65 W
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Memoria		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Memoria interna *	16 GB	Tensión de carga por USB	5,15,20 V
Tipo de memoria interna	LPDDR5x-SDRAM	Seguridad	
Forma de factor de memoria	Incorporado	Ranura para cable de seguridad	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Canales de memoria	Doble canal	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Rango de memoria de transferencia de datos	6400 MT/s	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Medios de almacenaje		Condiciones ambientales	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Intervalo de temperatura operativa	0 - 35 °C
Unidad de almacenamiento *	SSD	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Capacidad total de SSD	512 GB	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Número de unidades SSD instalados	1	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
SDD, capacidad	512 GB	Altitud de funcionamiento	-15,2 - 3048 m
Tipo de memoria SSD (unidad de estado sólido)	TLC	Altitud no operativa	-15,2 - 10668 m
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Golpes en funcionamiento	110 G
NVMe	✓	Golpe (fuera de operación)	160 G
Factor de forma de disco SSD	M.2	Vibración operativa	0,66 G
Tipo de unidad óptica *	✗	Vibración no operativa	1,3 G
Gráficos		Aprobaciones reguladoras	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Certificados de conformidad	EcoDesign
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Sostenibilidad	
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, TCO
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Peso y dimensiones	
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics	Ancho	313 mm
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics	Profundidad	222,8 mm
Audio		Altura (frente)	1,71 cm
Chip de sonido	Realtek ALC3281	Altura (posterior)	1,82 cm
Número de altavoces incorporados	4	Peso *	1,53 kg
Potencia de altavoz	2 W	Huella de carbono	
Micrófono incorporado	✓	Total de huella de carbono (kg of CO2e)	110
		Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	86
		Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	5
		Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)	18

Cámara fotográfica		Huella de carbono	
Cámara frontal	✓	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	2
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	92
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Versión de PAIA	GaBi verison1
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	Corriente alterna



0884116466550



884116466550

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.