



DELL Latitude 5450 Intel Core Ultra 7 155U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

DELL Latitude 5450, Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 1920 x 1080 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: V2PNR

Información Técnica

Marca: **Dell**

Familia de procesador: **Intel Core Ultra 7**

Modelo del procesador: **155U**

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Aspectos destacados

DELL Latitude 5450. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. 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 1080 Pixeles. 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 Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1.4 kg

Especificaciones

Diseño
Tipo de producto: Computadora portátil
Color del producto: Gris
Factor de forma: Concha
Posicionamiento de mercado: Negocios
Exhibición
Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14")
Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles
Pantalla táctil: No
Tipo HD: Full HD
Tipo de panel: IPS
Retroiluminación LED: Si
Relación de aspecto nativa: 16:9
Pantalla antirreflejante: Si
Brillo de pantalla: 250 cd / m²
Densidad del pixel: 157 ppi
Espacio de color RGB: NTSC
Gama de colores: 45%

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Razón de contraste (típica): **600:1**

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel Core Ultra 7**

Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Series 1)**

Modelo del procesador: **155U**

Núcleos del procesador: **12**

Filamentos de procesador: **14**

Frecuencia del procesador turbo: **4.8 GHz**

Núcleos de rendimiento: **2**

Núcleos eficientes: **8**

Núcleos de baja eficiencia energética: **2**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.8 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.8 GHz**

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **2.1 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.7 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **1.2 GHz**

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **700 MHz**

Caché del procesador: **12 MB**

Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**

Potencia base del procesador: **15 W**

Máxima potencia del turbo: **57 W**

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): **Intel AI Boost**

Frecuencia máxima NPU: **1.4 GHz**

Compatibilidad con Sparsity: **Si**

Compatibilidad con efectos de Windows Studio: **Si**

Marcos de software de IA compatibles con NPU: **DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML**

Memoria

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Factor de forma de memoria: **SO-DIMM**

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **1 x 16 GB**

Ranuras de memoria: **2x SO-DIMM**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Rango de transferencia de datos de memoria: **5600 MT/s**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Capacidad total de las unidades SSD: **512 GB**

Número de unidades SSD instalados: **1**

SDD, capacidad: **512 GB**

Tipo de memoria SSD: **TLC**

Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Factor de formato SSD: **M.2**

Tipo de unidad óptica: **No**

Gráficos

Modelo de adaptador de gráficos discretos: **No disponible**

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Fabricante de GPU a bordo: **Intel**

Adaptador de gráficos discreto: **No**

Familia de adaptador gráfico incorporado: **Intel Graphics**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Graphics**

Audio

Sistema de audio: **MaxxAudio Pro**

Número de altavoces incorporados: **2**

Fabricante de altavoces: **Waves**

Potencia de altavoz: **2 W**

Micrófono incorporado: **Si**

número de micrófonos: **2**

Cámara fotográfica

Cámara frontal: **Si**

Resolución de la cámara frontal (numérica): **2.07 MP**

Resolución de la cámara delantera: **1920 x 1080 Píxeles**

Tipo de cámara frontal HD: **Full HD**

Velocidad de captura de vídeo: **30 fps**

Cámara con configuración de privacidad: **Si**

Tipo de privacidad: **Persiana de privacidad**

RedMáximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)**Tipo de antena: **2x2**Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 6E AX211**Fabricante del controlador WLAN: **Intel**Ethernet: **Si**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**Bluetooth: **Si****Puertos e Interfaces**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Número de puertos HDMI: **1**Versión HDMI: **2.1**Cantidad de puertos Thunderbolt 4: **2**Intel® Thunderbolt 4: **Si**Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**Tipo de puerto de carga: **USB Tipo C**USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**PowerShare USB: **Si****Teclado**Dispositivo apuntador: **Touchpad**Idioma del teclado: **Español**Teclado numérico: **No**Retro iluminación de teclado: **Si**Teclado, cantidad de teclas: **80**Llave Copilot: **Si****Software**Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**Idioma del sistema operativo: **Inglés, Español, Francés, POR-BRA**Software de prueba: **No Microsoft Office Licence Included - 30 day Trial Offer Only**Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro****Características especiales**Tecnologías específicas de la marca.: **Express Charge Boost capable****Batería**

Número de celdas de batería: **3**Capacidad de batería: **54 Wh**Voltaje de la pila: **11.4 V**Tiempo de recarga de la batería: **4 h**Carga rápida: **Si**Indicador de carga de la batería: **Si**Peso de la batería: **220 g****Control de energía**Potencia de adaptador AC: **65 W**Frecuencia de adaptador AC: **50 - 60 Hz**Voltaje de entrada de adaptador AC: **100 - 240 V**Voltaje de carga USB: **5,9,15,20 V****Seguridad**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Brecha**Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**Protección mediante contraseña: **Si****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 35 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 65 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**Altitud de funcionamiento: **-15.2 - 3048 m**Altitud no operativa: **-15.2 - 10668 m**Resistencia a golpes: **110 G**Golpe (fuera de operación): **160 G**Vibración operativa: **0.66 G**Vibración no operativa: **1.3 G****Peso y dimensiones**Ancho: **321.4 mm**Profundidad: **212 mm**Altura (frente): **1.91 cm**Altura (posterior): **2.1 cm**Peso: **1.4 kg**

Huella de carbonoHuella de carbono total (kg of CO2e): **111**Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e): **81**Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e): **4**Emisiones de carbono (uso de energía): **24**Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e): **2**Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e): **87**Versión PAIA: **GaBi verison1****Contenido del empaque**Cables incluidos: **Corriente alterna**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/549278/dell-latitude-5450-intel-core-ultra-7-155u-computadora-portatil-356-cm-14-full-hd-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-gris>