



Lenovo ThinkBook 14 AMD Ryzen™ 5 7530U Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Lenovo ThinkBook 14, AMD Ryzen™ 5, 2 GHz, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB

SKU: 21KJ002CLM

Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Familia de procesador: **AMD Ryzen™ 5**

Modelo del procesador: **7530U**

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4-SDRAM**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Aspectos destacados

Lenovo ThinkBook 14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 7530U, Frecuencia del procesador: 2 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles. 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: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris

Especificaciones

Diseño
Nombre del color: Arctic Grey
Tipo de producto: Computadora portátil
Color del producto: Gris
Factor de forma: Concha
Material de la cubierta: Aluminio
Exhibición
Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14")
Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles
Pantalla táctil: No
Tipo HD: WUXGA
Tipo de panel: IPS
Retroiluminación LED: Si
Relación de aspecto nativa: 16:10
Pantalla antirreflejante: Si
Brillo de pantalla: 300 cd / m²
Espacio de color RGB: NTSC

Gama de colores: **45%**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Razón de contraste (típica): **1000:1**

Procesador

Fabricante de procesador: **AMD**

Familia de procesador: **AMD Ryzen™ 5**

Modelo del procesador: **7530U**

Núcleos del procesador: **6**

Frecuencia del procesador turbo: **4.5 GHz**

Frecuencia del procesador: **2 GHz**

Caché del procesador: **16 MB**

Tipo de cache en procesador: **L3**

Memoria

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4-SDRAM**

Velocidad de memoria del reloj: **3200 MHz**

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**

Canales de memoria: **Doble canal**

Medios de almacenamiento

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**

Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

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

Tipo de unidad óptica: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **SD**

Gráficos

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

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Fabricante de GPU a bordo: **AMD**

Adaptador de gráficos discreto: **No**

Familia de adaptador gráfico incorporado: **AMD Radeon**

Modelo de gráficos en tarjeta: **AMD Radeon Graphics**

Audio

Chip de sonido: **Realtek ALC3287**

Sistema de audio: **Dolby Audio**

Número de altavoces incorporados: **2**

Potencia de altavoz: **2 W**

Micrófono incorporado: **Si**

número de micrófonos: **2**

Cámara fotográfica

Cámara frontal: **Si**

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

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

Cámara con configuración de privacidad: **Si**

Tipo de privacidad: **Persiana de privacidad**

Red

Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Conexión de redes móviles: **No**

Tipo de antena: **2x2**

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **1000,100 Mbit/s**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.3**

WWAN: **No instalado**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **2**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.1**

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: **Si**

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**Suministro de potencia USB: **Si**USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): **Si**Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): **1****Desempeño**Chipset de tarjeta madre: **AMD SoC****Teclado**Dispositivo apuntador: **Touchpad**Idioma del teclado: **Español**Teclado numérico: **No**Retro iluminación de teclado: **Si****Software**Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**Idioma del sistema operativo: **Español**Software de prueba: **Office**Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro****Batería**Tecnología de batería: **Polímero de litio**Capacidad de batería: **60 Wh**Duración de la batería (máxima): **12.82 h**Tiempo continuo de reproducción de video: **19.27 h**Carga rápida: **Si**Tiempo de carga rápida (50%): **30 min****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****Seguridad**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**Lector de huella digital: **Si**Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**Protección mediante contraseña: **Si**Protección con contraseña: **BIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 35 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **5 - 43 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Altitud máxima de envío: **3048 m**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold**

Peso y dimensiones

Ancho: **313.5 mm**

Profundidad: **224 mm**

Altura: **16.9 mm**

Peso: **1.38 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/545235/lenovo-thinkbook-14-amd-ryzen-5-7530u-computadora-portatil-356-cm-14-wuxga-16-gb-ddr4-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-gris>