

El Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP destaca como un portátil premium diseñado para profesionales que exigen fiabilidad, rendimiento y seguridad. Su pantalla WUXGA IPS de 16 pulgadas, con una relación de aspecto de 16:10 y un brillo de 300 cd/m², ofrece una experiencia de visualización inmersiva, perfecta tanto para el trabajo como para el ocio. El dispositivo funciona con un procesador AMD, lo que garantiza una multitarea fluida y un rendimiento eficiente en todas las aplicaciones. Se prioriza la seguridad con características como un chip de seguridad TPM 2.0 de firmware y un lector de huellas dactilares, lo que protege sus datos contra el acceso no autorizado. Para aquellos que valoran la conectividad, el Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP no decepciona. Incluye interfaces modernas como USB4/DisplayPort 1.4 con soporte 4K y Wi-Fi 6E, lo que facilita una integración perfecta en cualquier entorno de trabajo. El diseño del portátil, con una parte superior de aluminio duradera y un marco ligero, combina la portabilidad con la resistencia necesaria para el uso diario. Ya sea por negocios o por placer, este portátil está diseñado para mejorar la productividad y satisfacer las necesidades dinámicas de los profesionales de hoy en día.

Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP - 16" - AMD Ryzen 5 - 7535HS - 16 GB RAM - 512 GB SSD - español
Tipo de producto	Ordenador portátil - diseño de bisagra en 180 grados
Sistemas operativos	Win 11 Pro - Español
Procesador	AMD Ryzen 5 7535HS / 3.3 GHz, hasta 4.55 GHz / 16 MB Caché
Memoria	16 GB DDR5 (1 x 16 GB)
Almacenamiento	512 GB SSD - NVMe
Display	16" 1920 x 1200 / WUXGA
Gráficos	AMD Radeon 660M
Dispositivo de entrada	TrackPoint, UltraNav
Teclado	Español
Retroluminación del teclado	Si
Teclado numérico	Si
Cámara web integrada	Si
Conexión de redes	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
Seguridad	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lector de huellas dactilares
Color	Gris ártico
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	35.6 cm x 25.35 cm x 1.75 cm
Peso	1.7 kg
Localización	Idioma: Español / región: España
Programa de venta del fabricante	Lenovo TopSeller
Estándares medioambientales	Calificado ENERGY STAR EPEAT Gold
Garantía del fabricante	Garantía de la base - 1 año - recogida y devolución Garantía ampliada - 1 año - in situ Cobertura de daño accidental - 1 año
Servicios incluidos	Soporte en sitio de Lenovo por 1 año + Protección contra daños accidentales de Lenovo por 1 año

Documentos asociados

- Hoja de datos de producto de TD SYNEXX - Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP 21MW(21MW0042SP?KITD).pdf
- Quick Start Guide - Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP 21MW(21MW0042SP?KITD).pdf
- User Manual - Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP 21MW(21MW0042SP?KITD).pdf
- Product Data Sheet / Brochure - Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP 21MW(21MW0042SP?KITD).pdf

Argumentos de Venta (descripciones extendidas)

- Durabilidad mejorada**
Construido para soportar los rigores del uso diario, el Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP cuenta con una robusta parte superior de aluminio y una parte inferior de policarbonato ABS, cumpliendo con el exigente estándar militar MIL-STD-810H para la durabilidad. Este diseño garantiza que el dispositivo siga siendo fiable en diversas condiciones, desde la oficina hasta los entornos exteriores.
- Experiencia visual inmersiva**
La pantalla WUXGA de 16 pulgadas ofrece una resolución de 1920 x 1200 con tecnología IPS, lo que garantiza colores vivos y detalles nítidos desde cualquier ángulo de visión. Junto con la tecnología Low Blue Light y un revestimiento antirreflejo, proporciona una experiencia de visualización cómoda incluso durante largas sesiones de trabajo.
- Potente rendimiento**
Equipado con un procesador AMD y un controlador de memoria integrado, junto con SDRAM DDR5 de alta velocidad, el Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP ofrece un rendimiento excepcional para aplicaciones multitarea y exigentes. Esta configuración es ideal para profesionales que buscan una combinación de potencia y eficiencia.
- Conectividad avanzada**
Con una amplia gama de interfaces que incluyen USB4/DisplayPort 1.4 con soporte 4K, USB-C 3.2 Gen 2 y Wi-Fi 6E, el dispositivo garantiza una transferencia de datos rápida, conexiones a Internet confiables y una fácil conexión a periféricos y pantallas, lo que lo convierte en una herramienta versátil para cualquier espacio de trabajo.
- Seguro y cómodo**
Con un chip de seguridad TPM 2.0 de firmware integrado y un lector de huellas dactilares, el Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP ofrece funciones de seguridad mejoradas para proteger los datos confidenciales. Además, el micrófono inteligente de doble matriz con cancelación de ruido y la cámara híbrida FHD/IR con obturador de privacidad mejoran la privacidad y la claridad de las videoconferencias.

^ Ficha Técnica Completa

General	
Sistemas operativos	Windows 11 Pro - Español
Tipo de producto	Ordenador portátil - diseño de bisagra en 180 grados
Memoria	
Ranuras vacías	1
Cantidad de ranuras	2
RAM máxima soportada	64 GB
Velocidad nominal	4800 MHz
RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Tecnología	DDR5 SDRAM
Factor de forma	SO DIMM de 262 contactos
Garantía del fabricante	
Servicio y mantenimiento	Garantía de la base - 1 año - recogida y devolución Garantía ampliada - 1 año - in situ Cobertura de daño accidental - 1 año
Servicios integrados	Soporte en sitio de Lenovo por 1 año + Protección contra daños accidentales de Lenovo por 1 año
Diverso	
Color	Gris ártico
Protección contra robos/Intrusiones	Ranura de bloqueo de seguridad (candado con cable vendido por separado)
Seguridad	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lector de huellas dactilares
Accesorios incluidos	Adaptador de USB-C con alimentación
Tipo de ranura de seguridad	Ranura de seguridad nano Kensington
Localización	Idioma: Español / región: España
Acabado de la superficie	Arenado anodizado
Material de carcasa	Aluminio (superior), policarbonato ABS (parte inferior)
Cumplimiento de normas	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution), TCO Certified 9.0
Programa de venta del fabricante	Lenovo TopSeller
Características	MIL-STD-810H probado, Modo de espera moderno
Almacenamiento	
Almacenamiento principal	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
Parámetros de entorno	
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Temperatura mínima de funcionamiento	5 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento	8 - 95%
Software	
Software incluido	Microsoft Office (Versión de evaluación)
Display	
Pantalla panorámica	Si
Coefficiente del aspecto de imagen	16:10
Resolución	1920 x 1200 (WUXGA)
Brillo de imagen	300 cd/m ²
Tipo	16" - IPS
Gama de colores	45% NTSC
Características	Anti-reflejo, tecnología de luz azul baja

Batería	
Capacidad	45 Wh
Tecnología	Litio-polímero
Comunicaciones	
Interfaz de red	Gigabit Ethernet
Características	Secuencia doble (2x2)
Inalámbrico	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3
Dimensiones y peso	
Peso	1.7 kg
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	35.6 cm x 25.35 cm x 1.75 cm
Procesador / Chipset	
Características	Controlador de memoria integrado
Número de núcleos	6 núcleos
Caché	L3 - 16 MB
CPU	AMD Ryzen 5 7535HS / 3.3 GHz
Velocidad turbo máx.	4.55 GHz
Audio & Video	
Cumplimiento de normas	Audio de alta definición, Dolby Audio
Cámara	Si - 720p
Sonido	Altavoces estereofónicos, micrófono de matriz doble
Códec	Realtek ALC3287
Propiedades de cámara	Persiana de privacidad, enfoque fijo
Procesador gráfico	AMD Radeon 660M
Entrada	
Disposición del teclado	Español
Teclado numérico	Si
Retroluminación del teclado	Si
Tipo	Teclado, touchpad, TrackPoint, UltraNav
Características	Resistente a salpicaduras, touchpad multitáctil, panel táctil sin botones, zona táctil de precisión
Conexiones & Expansión	
Lector de tarjetas de memoria	Si (Tarjeta SD)
Ranuras	2 x M.2 (PCI Express 4.0 x4) (1 libre) USB 3.2 Gen 2 USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) USB4/DisplayPort 1.4 (Power Delivery 3.0) HDMI Toma combinada de auriculares/micrófono (mini-phone de 3.5 mm) LAN (RJ-45)
Detalles de las interfaces	
Transformador de CA	
Salida	65 vatios
Entrada	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Información de sostenibilidad	
Certificación ENERGY STAR	Si
De acuerdo con EPEAT	EPEAT Gold
Certificado TCO	-

ThinkBook 16 Gen 7 (16" AMD)

- Enorme portátil SMB de 16" con teclado ergonómico y teclado numérico
- Gestión fácil de la multitarea gracias a su memoria y almacenamiento superrápidos
- Su avanzado diseño térmico hace que todo funcione a la perfección
- Permite videollamadas sin interrupciones con imágenes nítidas y audio con cancelación de ruido
- Ideal para tareas exigentes como análisis de datos, modelado financiero y edición de vídeo



Windows | Conoce Windows 11



Mejora tu productividad

El portátil Lenovo ThinkBook 16 Gen 7 (40,64 cm, AMD), que destaca por su portabilidad y eficiencia energética, puede aumentar considerablemente tu productividad. Con los procesadores AMD Ryzen™ Serie 7000, disfrutarás de un rendimiento a toda velocidad, mayor eficiencia y características mejoradas que se adaptan a las cargas de trabajo más exigentes y a los nuevos modos de trabajo. Permanece mucho más tiempo desconectado de la red eléctrica gracias a su gran batería, que te permite seguir trabajando en cualquier lugar. Ideal para realizar fácilmente tareas exigentes como análisis de datos, pequeñas tareas de edición de vídeo y multitarea.

Seguridad fiable

Equipado con características de seguridad avanzadas, el portátil ThinkBook 16 Gen 7 ofrece una protección integral de datos y dispositivos. El lector de huellas dactilares Match-on-Chip opcional integrado con el botón de encendido permite un inicio de sesión seguro y un arranque instantáneo, mientras que su Módulo de plataforma segura (TPM) cifra los datos más importantes. Incluye además una ranura Kensington Nano Security Slot™ que protege contra el robo. En cuanto a la privacidad, cuenta con un obturador de privacidad de la cámara web que se puede desactivar según convenga.



Diseño moderno y tacto ergonómico

El portátil ThinkBook 16 Gen 7, que rebosa elegancia y profesionalidad, incorpora un chasis de aluminio de tacto sedoso en un moderno color Arctic Gray. El teclado se ha diseñado para ofrecer comodidad y precisión, con teclas curvadas que se adaptan perfectamente a la forma de los dedos para una escritura más natural y ergonómica. Los indicadores LED de estado de las teclas de altavoz y micrófono facilitan el control de los valores de audio. Pero, ¿y quizás lo mejor de todo? Se ha incluido un teclado numérico para mayor comodidad a la hora de trabajar con finanzas, hojas de cálculo o cualquier tipo de cálculo.



Trabaja desde cualquier lugar

Tanto si estás en la oficina, de viaje o trabajas desde casa, el portátil ThinkBook 16 Gen 7 te mantendrá conectado. Las opciones de conectividad wifi te permiten estar online sin esperas, incluso en plataformas públicas muy concurridas cuando estás fuera. La amplia gama de puertos, incluidos USB-C® y USB4®, ofrece lo mejor en transferencia de archivos de alta velocidad y conexión a todos tus periféricos. Un puerto HDMI te permite conectar un monitor con facilidad, mientras que el lector de tarjetas SD ofrece múltiples formas de acceder a los archivos. No importa dónde te lleves el trabajo, ten por seguro de que todo funcionará como siempre.



Mejora tu presencia en las reuniones online

Gracias a su tecnología Smart de ahorro de tiempo, el portátil ThinkBook 16 Gen 7 te ayuda a mantener la concentración y a ser más productivo. Los micrófonos y altavoces de doble matriz con Dolby Audio™ junto con Lenovo Smart Meeting™ te permitirán disfrutar de un audio con cancelación de ruido que permite realizar llamadas con total nitidez y sin distracciones de fondo. La corrección del contacto visual, el encuadre automático y el desenfocado del fondo, así como la posibilidad de elegir entre varias cámaras, te permitirán dar lo mejor de ti en las videoconferencias. Nunca ha sido tan fácil colaborar de forma virtual.



Gran durabilidad

En los portátiles ThinkBook aplicamos el estándar MIL-STD 810H del Departamento de Defensa de EE. UU. Para crear un equilibrio entre fiabilidad y durabilidad. El cumplimiento o la superación de 12 estándares, 26 procedimientos y más de 200 controles de calidad garantizan a la forma de los dedos de estos dispositivos en condiciones extremas, incluidas variables adversas como la vida salvaje del desierto, tormentas de polvo en el desierto, temperaturas extremas, presión, humedad, vibraciones, etc. Además, el teclado se ha diseñado para garantizar una resistencia a derrames de hasta 60 cc, al tiempo que se ha mejorado el rendimiento térmico, para que tu portátil se mantenga más frío al tacto.