



Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 Aura Edition Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 268V Computadora portátil 35.6 cm (14") Pantalla táctil 2.8K 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Español Gris

Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 Aura Edition Copilot+ PC, Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 2880 x 1800 Pixeles, 32 GB, 1 TB, Windows 11 Pro

SKU: 21QBS02J00

Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Tipo de producto: **Computadora portátil**

Color del producto: **Gris**

Factor de forma: **Concha**

Material de la cubierta: **Aluminio**

Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**

Pantalla táctil: **Si**

Brillo de pantalla: **500 cd / m²**

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

Modelo del procesador: **268V**

Núcleos del procesador: **8**

Memoria interna (GB): **32 GB**

Memoria interna máxima (GB): **32 GB**

Capacidad total de almacenaje: **1 TB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Arc Graphics 140V**

Chip de sonido: **Cirrus Logic CS42L43**

Sistema de audio: **Dolby Atmos**

Potencia de altavoz: **2 W**

Micrófono incorporado: **Si**

Cámara frontal: **Si**

Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**

Conexión de redes móviles: **No**

Número de puertos HDMI: **1**

Teclado numérico: **No**

Idioma del teclado: **Español**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Capacidad de batería (Wh): **55 Wh**

Carga rápida: **Si**

Lector de huella digital: **Si**

Certificación: **ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6/26 RoHS compliant TCO Certified 10.0 Intel Evo Platform Eyesafe Certified 2.0 MIL-STD-810H military test passed**

Peso: **1.27 kg**

Aspectos destacados

SOFISTICACIÓN IMPRESIONANTE, RENDIMIENTO SUPERIOR

Es de otra clase

Creado con precisión, el completamente nuevo portátil ThinkPad X9 Aura Edition de 14 pulgadas cuenta con un diseño revolucionario que combina estética y funcionalidad. Un marco ultrafino de aluminio desborda sofisticación de primera calidad, pero también ofrece la durabilidad que esperas en un ThinkPad. Como todo ordenador Copilot+ con procesadores Intel® que ofrecen una unidad de procesamiento neuronal (NPU) de hasta 48 billones de operaciones por segundo (TOPS), el rendimiento de IA te permite ser productivo durante todo el día.

DOS DISPOSITIVOS, UNA VISIÓN

Tocar para conectar

Smart Share conecta tu teléfono inteligente a tu portátil al instante a través de un sensor virtual con IA. Solo tienes que tocar tu portátil con tu dispositivo Android™ o iOS; luego arrastra y suelta. Edita fotos y comparte con facilidad. Además, accede y envía mensajes de texto desde tu ordenador.

ASISTENCIA TÉCNICA PERMANENTE

¿No tienes departamento de IT? No pasa nada.

Con Smart Care, disfrutarás de un cómodo acceso a las herramientas de asistencia online y al chatbot de Lenovo para resolver problemas en tiempo real. O actualiza a uno de nuestros servicios Premier Support mejorados, para acceder a la asistencia dedicada que te conecta mediante el uso compartido remoto de la cámara, con acceso en un solo clic a conversación por chat o voz en vivo con ingenieros de élite de Lenovo, siempre disponible, a través de tu ordenador o teléfono inteligente.

*Disponibilidad global limitada y actualización opcional para Premier Support y Premier Support Plus

EL ASISTENTE DIGITAL ESENCIAL

Aumenta la productividad con un ordenador Copilot+

Copilot+ integra capacidades avanzadas de IA para mejorar la gestión de tareas mediante sugerencias en tiempo real, automatización de procesos rutinarios y conocimientos personalizados. Aprende tus preferencias para mejorar la eficiencia, admitiéndolo todo sin problemas, desde la creación de documentos hasta la redacción de comunicaciones. Con Copilot+ estarás seguro de estar a la vanguardia en entornos de trabajo de ritmo acelerado.

MUCHOS PUERTOS

Un portátil con las conexiones adecuadas

El portátil ThinkPad X9 14 Aura Edition cuenta con un completo conjunto de puertos de E/S diseñados para satisfacer las necesidades de los profesionales de negocios en movimiento. Tanto si transfieres archivos, te conectas a periféricos o enchufas auriculares de la vieja escuela, disfruta de conexiones sin problemas y transferencias superrápidas con Thunderbolt™ 4 dual, puertos HDMI y mucho más.

CREDIBILIDAD Y COLABORACIÓN

Sostenibilidad

Nuestro objetivo es proporcionar tecnología más Smart con el fin de crear un futuro más brillante y sostenible para nuestros clientes, comunidades y el planeta. Es por eso que buscamos etiquetas y certificaciones líderes del sector que demuestren nuestro compromiso con la sostenibilidad en el diseño de productos. Juntos podemos construir un futuro más Smart para todos.

Especificaciones

Diseño
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: **2880 x 1800 Píxeles**

Pantalla táctil: **Si**

Tipo HD: **2.8K**

Tipo de panel: **OLED**

Retroiluminación LED: **Si**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Recubrimiento antirreflejos: **Si**

Revestimiento antimanchas: **Si**

Brillo de pantalla: **500 cd / m²**

Espacio de color RGB: **DCI-P3**

Gama de colores: **100%**

Máxima velocidad de actualización: **120 Hz**

Razón de contraste (típica): **100000:1**

Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): **DisplayHDR True Black 600, Dolby Vision**

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

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

Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Series 2)**

Modelo del procesador: **268V**

Núcleos del procesador: **8**

Filamentos de procesador: **8**

Frecuencia del procesador turbo: **5 GHz**

Núcleos de rendimiento: **4**

Núcleos de baja eficiencia energética: **4**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **5 GHz**

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **3.7 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **2.2 GHz**

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **2200 MHz**

Caché del procesador: **12 MB**

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

Potencia base del procesador: **17 W**

Máxima potencia del turbo: **37 W**

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Copilot+ PC: **Si**

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

Compatibilidad con Sparsity: **Si**

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

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

Rendimiento total del procesador hasta: **118 TOPs**

Rendimiento de la NPU hasta: **48 TOPs**

Rendimiento de GPU hasta: **66 TOPs**

Memoria

Memoria interna (GB): **32 GB**

Tipo de memoria interna: **LPDDR5x-SDRAM**

Velocidad de memoria del reloj: **8533 MHz**

Factor de forma de memoria: **A bordo**

Memoria interna máxima (GB): **32 GB**

Canales de memoria: **Doble canal**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **1 TB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Capacidad total de las unidades SSD: **1 TB**

Número de unidades SSD instalados: **1**

SDD, capacidad: **1 TB**

Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

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

Tamaño de la SSD M.2: **2242 (22 x 42 mm)**

Tipo de unidad óptica: **No**

Lector de tarjeta integrado: **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 Arc Graphics**

Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Arc Graphics 140V**

Audio

Chip de sonido: **Cirrus Logic CS42L43**

Sistema de audio: **Dolby Atmos**

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 frontal (numérica): **8 MP**

Tipo de cámara frontal HD: **Ultra HD**

Cámara infrarroja (IR): **Si**

Cámara con configuración de privacidad: **Si**

Red

Máximo estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**

Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**

Conexión de redes móviles: **No**

Tipo de antena: **2x2**

Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 7 BE201**

Fabricante del controlador WLAN: **Intel**

Ethernet: **No**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.4**

Comunicación de Campo Cercano (NFC): **No**

WWAN: **No instalado**

Puertos e Interfaces

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**

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **Intel® SoC**

Teclado

Dispositivo apuntador: **Touchpad**

Teclado numérico: **No**

Retro iluminación de teclado: **Si**

Teclado resistente a líquidos: **Si**

Idioma del teclado: **Español**

Llave Copilot: **Si**

Software

Idioma del sistema operativo: **Inglés, Español, Español mexicano**

Microsoft Copilot: **Si**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Software incluido: **Intel Connectivity Performance Suite + Lenovo AI Now**

Batería

Tecnología de batería: **Ión de litio**

Capacidad de batería (Wh): **55 Wh**

Carga rápida: **Si**

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**

Puerto de carga USB Tipo-C: **Si**

Suministro de potencia USB: **Si**

Seguridad

Lector de huella digital: **Si**

Lector de tarjeta inteligente: **No**

Windows Hello: **Si**

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

Protección mediante contraseña: **Si**

Protección con contraseña: **BIOS, Encendido, SSD, 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**

Certificación: **ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6/26 RoHS compliant TCO Certified 10.0 Intel Evo Platform Eyesafe Certified 2.0 MIL-STD-810H military test passed**

Sustentabilidad

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

Peso y dimensiones

Ancho: **311.8 mm**

Profundidad: **212.3 mm**

Altura (frente): **6.7 mm**

Altura (posterior): **1.72 cm**

Peso: **1.27 kg**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://mcahop.mx/producto/673867/lenovo-thinkpad-x9-14-gen-1-aura-edition-copilot-pc-intel-core-ultra-7-268v-computadora-portatil-356-cm-14-pantalla-tactil-28k-32-gb-lpddr5x-sdram-1-tb-ssd-wi-fi-7-80211be-windows-11-pro-espanol-gris>