

## Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 Aura Edition (21QA002DSP)

Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 21QA - Aura Edition - Copilot+ PC - diseño de bisagra en 180 grados - Intel Core Ultra 5 - 228V / hasta 4.5 GHz - Evo - Win 11 Pro - Arc Graphics 130V - 32 GB RAM - 512 GB SSD TCG Opal Encryption 2, NVMe - 14" OLED 1920 x 1200 - Wi-Fi 7, Bluetooth - gris - kbd: español - con 3 años de asistencia Lenovo Premier, compensación de CO2 de 0,5 toneladas (2ª generación)



El Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 combina un diseño elegante con un rendimiento potente para ofrecer una experiencia informática excepcional. Con una vibrante pantalla OLED de 14 pulgadas con Dolby Vision, este portátil ofrece unas imágenes impresionantes con una amplia gama de colores del 100 % DCI-P3, ideal para profesionales creativos y usuarios cotidianos. Las avanzadas capacidades de audio, que incluyen Dolby Atmos y micrófonos de doble matriz, garantizan una calidad de sonido envolvente para videollamadas y multimedia. Con un procesador Intel Core Ultra 5 de alto rendimiento y una configuración de 8 núcleos, las aplicaciones multitarea y exigentes se ejecutan con fluidez, respaldadas por un rápido almacenamiento SSD PCIe 4.0 NVMe para un acceso rápido a los archivos. Este modelo se ha fabricado y utilizando materiales de aluminio ligeros. Los usuarios se benefician de sólidas funciones de seguridad, como un lector de huellas dactilares y un Trusted Platform Module discreto (TPM 2.0). Las opciones de conectividad, como USB4, HDMI y Bluetooth 5.4, garantizan un uso versátil, que se ve reforzado por la inclusión de USB Power Delivery para una carga eficiente. Con un diseño de bisagra de 180°, ofrece flexibilidad en diversos entornos de trabajo, lo que lo convierte en una excelente opción para los profesionales que se desplazan con frecuencia.

## Argumentos de Venta

Pantalla OLED de 14 pulgadas con Dolby Vision para imágenes vívidas  
Potente procesador Intel Core Ultra 5 para un rendimiento eficiente  
Sólidas funciones de seguridad, como lector de huellas dactilares y TPM 2.0  
Opciones de conectividad versátiles, incluyendo USB4 y HDMI  
Probado según la norma MIL-STD-810H para garantizar su durabilidad

## Argumentos de Venta (descripciones extendidas)

**Calidad de audio excepcional**  
El Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 está equipado con micrófonos de doble matriz y altavoces estéreo que cumplen con los estándares Dolby Atmos, lo que proporciona una experiencia de audio mejorada para videoconferencias y entretenimiento.

**Experiencia visual envolvente**  
Con una pantalla OLED de 14 pulgadas con una relación de aspecto de 16:10 y compatibilidad con Dolby Vision, este portátil ofrece unas imágenes impresionantes que son perfectas para tareas creativas y consumo de medios.

**Conectividad avanzada**  
Con múltiples opciones de conectividad, incluidos puertos USB4 y HDMI, los usuarios pueden conectarse fácilmente a periféricos y pantallas externas para disfrutar de un espacio de trabajo más productivo.

**Sólidas funciones de seguridad**  
Equipado con un lector de huellas dactilares y un Trusted Platform Module independiente (TPM 2.0), este portátil garantiza que tus datos y tu privacidad estén bien protegidos contra el acceso no autorizado.

**Almacenamiento de alto rendimiento**  
El Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 utiliza almacenamiento SSD PCIe 4.0 NVMe para una rápida recuperación de datos y una multitarea eficiente, lo que lo hace adecuado tanto para uso profesional como personal.

## Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	Lenovo ThinkPad X9-14 Gen 1 Aura Edition - Copilot+ PC - 14" - Intel Core Ultra 5 - 228V - Evo - 32 GB RAM - 512 GB SSD - español
Tipo de producto	Ordenador portátil - Copilot+ PC - diseño de bisagra en 180 grados
Sistemas operativos	Win 11 Pro - Español
Tecnología de plataforma	Intel Evo
Procesador	Intel Core Ultra 5 (Serie 2) - 228V / 2.1 GHz, hasta 4.5 GHz / 8 MB Caché
Unidad de procesamiento neural (NPU)	Intel AI Boost - hasta 40 TOPS
Memoria	32 GB LPDDR5X SDRAM (la memoria suministrada está integrada en placa)
Almacenamiento	512 GB SSD - TCG Opal Encryption 2, NVMe
Display	14" OLED 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz
Gráficos	Intel Arc Graphics 130V - hasta 53 TOPS
Teclado	Español
Retroiluminación del teclado	Sí
Cámara web integrada	Sí

Conexión de redes	802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4
Seguridad	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lector de huellas dactilares
Color	Gris
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	31.18 cm x 21.23 cm x 1.718 cm
Peso	1.21 kg
Localización	Idioma: Español / región: España
Programa de venta del fabricante	Lenovo TopSeller
Estándares medioambientales	Certificado TCO, generación 10, para portátiles, Calificado ENERGY STAR EPEAT Gold
Huella de carbono	176 kg de emisiones de carbono
Garantía del fabricante	Garantía de la base - 3 años - recogida y devolución   Garantía de la base - batería - 1 año   Garantía ampliada - 3 años - in situ - tiempo de respuesta: el siguiente día laborable
Servicios incluidos	3 años de asistencia Lenovo Premier, compensación de CO2 de 0,5 toneladas (2ª generación)

## Ficha Técnica Completa

### General

Tipo de producto	Ordenador portátil - diseño de bisagra en 180 grados
Nivel de IA	Copilot+ PC
Sistemas operativos	Windows 11 Pro - Español

### Memoria

RAM	32 GB (la memoria suministrada está integrada en placa)
Tecnología	LPDDR5X SDRAM
Velocidad	4267 MHz
Velocidad nominal	4267 MHz

### Garantía del fabricante

Servicio y mantenimiento	Garantía de la base - 3 años - recogida y devolución   Garantía de la base - batería - 1 año   Garantía ampliada - 3 años - in situ - tiempo de respuesta: el siguiente día laborable
Servicios integrados	3 años de asistencia Lenovo Premier, compensación de CO2 de 0,5 toneladas (2ª generación)

### Diverso

Color	Gris
Material de carcasa	Aluminio (superior), aluminio (parte inferior)
Seguridad	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lector de huellas dactilares
Características	Contraseña de administrador, contraseña de sistema, contraseña de encendido, RapidCharge, MIL-STD-810H probado, BIOS con autoreparación, contraseña NVM, autenticación de la BIOS basada en certificados, autenticación FIDO (Fast Identity Online)
Accesorios incluidos	Adaptador de corriente GaN slim USB-C de 65W
Cumplimiento de normas	RoHS, FIPS 140-2, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, TCG Certified, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, Eyesafe Certified 2.0
Localización	Idioma: Español / región: España
Programa de venta del fabricante	Lenovo TopSeller

### Almacenamiento

Almacenamiento principal	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - TCG Opal Encryption 2, NVMe Express (NVMe)
--------------------------	--

### Parámetros de entorno

Temperatura mínima de funcionamiento	5 °C
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C

Ámbito de humedad de funcionamiento	8 - 95%
-------------------------------------	---------

## Software

Software incluido	Intel Connectivity Performance Suite, Lenovo AI Now
-------------------	---

## Display

Tipo	14" OLED
Resolución	1920 x 1200 (WUXGA)
Velocidad de sincronización vertical a la resolución máxima	60 Hz
Pantalla panorámica	Sí
Coficiente del aspecto de imagen	16:10
Brillo de imagen	400 cd/m <sup>2</sup>
Ángulo de visión horizontal	+85 / -85
Ángulo de visión vertical	+85 / -85
Gama de colores	100% DCI-P3
Características	Anti-reflejo, tecnología Eyesafe, HDR 500 True Black, Dolby Vision, proporción del 90.9 % de la pantalla respecto al cuerpo

## Batería

Tecnología	Litio-polímero
Capacidad	55 Wh

## Comunicaciones

Inalámbrico	802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4
Controlador inalámbrico	Intel WI-FI 7 BE201
Características	Secuencia doble (2x2)

## Dimensiones y peso

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	31.18 cm x 21.23 cm x 1.718 cm
Peso	1.21 kg

## Procesador / Chipset

CPU	Intel Core Ultra 5 (Serie 2) 228V / 2.1 GHz
Velocidad turbo máx.	4.5 GHz
Número de núcleos	8 núcleos
Núcleos de rendimiento	4
Núcleos eficientes	4
Caché	8 MB
Tecnología de plataforma	Intel Evo
Características	Controlador de memoria integrado

## Audio & Vídeo

Procesador gráfico	Intel Arc Graphics 130V - hasta 53 TOPS
Monitores máx. admitidos	2 monitores externos
Propiedades del sistema de vídeo	DirectX 12.2
Cámara	Sí - 1080p
Propiedades de cámara	Windows Hello, enfoque fijo, Temporal Noise Reduction, obturador electrónico de cámara, Discrete IR, Detección ultrasónica de presencia humana

Sonido	Altavoces estereofónicos, micrófono de matriz doble
Códec	CS42L43
Cumplimiento de normas	Audio de alta definición, Dolby Atmos

## Entrada

Tipo	Teclado, touchpad
Retroiluminación del teclado	Sí
Disposición del teclado	Español
Características	Resistente a salpicaduras, touchpad multitáctil, panel táctil sin botones, zona táctil de precisión, panel táctil de cristal, panel táctil háptico, tecla de Copilot

## Conexiones & Expansión

Detalles de las interfaces	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery 3.0)   HDMI (admite 4K)   Toma combinada de auriculares/micrófono
----------------------------	---

## Transformador de CA

Entrada	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Salida	65 vatios

## Información de sostenibilidad

Certificado TCO	- Certificado TCO, generación 10, para portátiles
De acuerdo con EPEAT	EPEAT Gold
Certificación ENERGY STAR	Sí
Huella de carbono	176 kg de emisiones de carbono
Desviación estándar de CF total/unidad (kg CO2e)	27
Versión PAIA	1.4.6

## Unidad de procesamiento neural (NPU)

Unidad de Procesamiento Neural (NPU)	Intel AI Boost
Rendimiento de NPU hasta (TOPS)	40 TOPS
Rendimiento total del procesador hasta (TOPS)	97 TOPS
Soporte de tipos de datos de IA en NPU	INT8
Soporte de esparsidad	Sí
Frameworks de software de IA soportados por NPU	DirectML, OpenVINO, WebNN, WindowsML, ONNX RT
Soporte para efectos de estudio de Windows	Sí

TD SYNEX trabaja constantemente para procurar que la información mostrada en esta página sea correcta. No obstante, al tratarse de información facilitada por los propios fabricantes o terceros relacionados con ellos, TD SYNEX no se responsabiliza de los posibles errores o inexactitudes en la información concerniente a imágenes, descripciones técnicas, productos relacionados y posibles cambios de precio. Los precios están sujetos a cambios de divisas y cambios en las tarifas de los fabricantes.