

ThinkPad P1 de 5.ª generación

POTENCIA EXTRAORDINARIA, MOVILIDAD REAL



EL PODER QUE NECESITAS, LA MÁQUINA QUE QUIERES

El ThinkPad P1 potente, móvil y visualmente impresionante es la combinación perfecta en cuanto a forma y función, diseñado especialmente para ser admirado. El elegante diseño deja entrever su interior: un sistema potente que ofrece el rendimiento profesional de los últimos procesadores Intel Core y compatibilidad con la tarjeta gráfica hasta GPU NVIDIA RTX A5500. Ahora con un diseño térmico de metal líquido, el P1 proporciona mejor rendimiento de enfriamiento y fiabilidad a largo plazo.

Con un panel de 40,64 cm (16"), biseles más estrechos y una relación de aspecto de 16:10 para tener una pantalla más amplia, el P1 es el sueño de cualquier creador de contenido. Diseñado pensando en el usuario moderno, el P1 ofrece pantallas con poca luz azul, Dolby Vision y calibración de color para imágenes nítidas y claras, además de la conectividad 5G definitiva, creando la combinación perfecta de potencia, diseño de alta calidad y auténtica movilidad.

CARACTERÍSTICAS

-  Procesadores Intel® Core™ de 12.ª generación
-  Tarjeta gráfica hasta NVIDIA RTX™ A5500 o NVIDIA® GeForce® RTX 3070 Ti /3080 Ti
-  Pantalla de 40,64 cm (16"), relación de aspecto de 16:10 con certificación Low Blue Light y calibración de color X-Rite
-  Opciones de chasis Black o con acabado de fibra de carbono fino y ligero
-  Memoria DDR5 de 64 GB a 4800 MHz
-  Almacenamiento SSD NMVe PCIe M.2 de hasta 8 TB de 4.ª generación
-  Materiales sostenibles y certificaciones

Lenovo

Opciones y accesorios de Lenovo*



ThinkVision P27u-20
REF.: 62CBR6**



Estación de acoplamiento Thunderbolt™
4 para workstations ThinkPad
REF.: 40B00300**



Auriculares ANC inalámbricos Lenovo Go
REF.: 4XD1C99221

Especificaciones del Lenovo ThinkPad P1 de 5.ª generación^

RENDIMIENTO

Procesador

Intel® Core™ i7 de 12.ª generación, i9 H-Series (hasta 14 núcleos, hasta 5.0 GHz)

Sistema operativo

Windows 11 Pro
Windows 11 Home
Windows 10 Pro (preinstalado mediante derechos de actualización a una versión anterior en Windows 11 Pro)
Ubuntu® Linux®
Red Hat® Linux® (certificado)
Fedora® Linux

Tarjeta gráfica

Independiente: Hasta NVIDIA RTX A5500 con 16 GB de VRAM o NVIDIA® GeForce® RTX 3070 Ti/3080 Ti con 8/16 GB de VRAM

Procesador integrado: Intel Iris Xe³

Cámara

Cámara FHD con obturador de privacidad

ThinkPad para la cámara web

Cámara FHD híbrida con infrarrojos⁴

Cámara con obturador de privacidad
ThinkPad para la cámara web

Memoria total

DDR5 de hasta 64 GB a 4800 MHz

Capacidad de memoria DIMM

8 GB/16 GB/32 GB
2 ranuras SoDIMM

Almacenamiento total

Almacenamiento SSD NVMe PCIe M.2 de hasta 8 TB de 4.ª generación
Hasta 2 unidades

RAID

0/1

Batería

90 Wh

Fuente de alimentación

135 W fina, 170 W fina, 230 W fina

CONECTIVIDAD

Puertos

2 USB-A 3.2 de 1.ª generación**, 1 siempre activo
2 USB-C Thunderbolt 4
1 HDMI 2.1
1 toma combinada de micrófono y auriculares
1 lector de tarjetas SD Express 7.0

WLAN

Intel Wi-Fi 6E AX211 (2x2ax) con Bluetooth™ 5.2 vPro⁵

WWAN

Fibocom FM350-GL 5G sub-6 con eSIM⁶

Near Field Communication (NFC)⁴

ThinkShield

dTPM 2.0
Lector de huellas dactilares integrado en el botón de encendido (Match-on-Chip)
Tapa de privacidad para la cámara web ThinkPad
Ranura para candado Kensington Compatible con Tile

SOFTWARE

Precarga de Windows

Lenovo Commercial Vantage

CERTIFICACIONES DE ISV⁶

Incluido ArcGIS®, AutoCAD®, CATIA®, Creo®, Inventor®, Microstation®, NX®, Solid Edge®, SolidWorks®, Vectorworks®

Para obtener una lista completa de las certificaciones de ISV, visita <http://www.thinkworkstations.com/isv-certifications/>

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Modalidad de espera moderna
Sistema de activado por voz⁷
Modo de máximo rendimiento
BIOS con reparación automática

DISEÑO

Pantalla

Pantalla de 16" (40,64 cm) y relación de aspecto de 16:10

WQUXGA (UHD+) (3840 x 2400)

- IPS táctil, AR-AS, 600 nits, Adobe al 100 %, Low Blue Light, HDR400, HDR Dolby Vision, X-Rite FCC

- IPS, AG, 600 nits, Adobe al 100 %, Low Blue Light, HDR400, HDR Dolby Vision, X-Rite FCC

WQXGA (QHD+) (2560 x 1600)

- IPS, AG, 500 nits, sRGB al 100 %, Low Blue Light, 165 Hz, X-Rite FCC

WUXGA (FHD+) (1920x1200)

- IPS, AG, 300 nits, sRGB al 100 %, Low Blue Light, X-Rite FCC

Teclado

Teclado ThinkPad con retroiluminación y resistente a salpicaduras

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

(mm): 359,5 x 253,8 x 17,7

(pulgadas): 14,1 x 9,6 x 0,7

Peso

A partir de 1,81 kg (3,99 lbs.)

SOSTENIBILIDAD

Material

Soldadura a baja temperatura

Packaging 90 % reciclado y/o sostenible⁸

Certificaciones medioambientales

EPEAT® Gold⁹

ENERGY STAR® 8.0

Conformidad con RoHS

TCO 9.0

* Para consultar la lista completa de accesorios y opciones, visita: <https://acスマrtfind.lenovo.com>

^ Para obtener una lista completa de los detalles de la configuración, visita: <https://psref.lenovo.com>

** Las velocidades de transferencia del puerto USB son aproximadas y dependen de muchos factores, como la capacidad de procesamiento de los dispositivos host y periféricos, los atributos de archivos, la configuración del sistema y los entornos operativos. Las velocidades reales variarán y pueden ser menores de lo esperado.

1 Núcleos E de hasta 3,8 GHz, núcleos P de hasta 5,0 GHz

2 Versiones seleccionadas disponibles a través de precarga

3 Canal RAM dual requerido

4 Opcional

5 El canal de 6 GHz de Wi-Fi 6E solo está disponible con Windows 11

6 Disponible en determinados modelos

7 La tapa debe estar abierta

8 El packaging del producto contendrá, de media, un porcentaje total mínimo del 90 % en peso de cualquier combinación de los siguientes materiales: contenido reciclado, plástico de origen renovable, material de fibra de origen renovable que no sea madera y/o material forestal sostenible.

9 Certificación disponible en modelos seleccionados; EPEAT® registrado si procede. El registro de EPEAT varía según el país. Consulta www.epeat.net para ver el estado del registro por país.

SERVICIOS RECOMENDADOS

Lenovo ofrece una amplia gama de servicios para respaldar y proteger tu inversión en ThinkPad, de manera que te puedas centrar en tu negocio, en lugar de en la IT.

Premier Support

Olvídate de los menús telefónicos interactivos y de los complicados procedimientos de resolución de problemas y ponte en contacto con técnicos de nivel avanzado que cuentan con la experiencia necesaria para diagnosticar y resolver problemas rápidamente.

Abre de 2022 ©Lenovo. Todos los derechos reservados. Estos productos están disponibles hasta fin de existencias. Lenovo no se hace responsable de los posibles errores tipográficos o fotográficos. Garantía: si deseas obtener una copia de las garantías correspondientes, escribe a la dirección: Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC, 27709. A/A: Dept. ZPYA/B600. Lenovo no garantiza ni se responsabiliza de los productos y servicios de terceros. Marcas registradas: Lenovo, el logotipo de Lenovo, ThinkPad, ThinkStation, Lenovo Commercial Vantage y ThinkVision son marcas registradas de Lenovo. Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation. Intel, Core, Iris, Thunderbolt e Intel vPro son marcas registradas de Intel Corporation o de sus filiales en los Estados Unidos y en otros países. Bluetooth es una marca registrada de su propietario y Lenovo la utiliza bajo licencia. ENERGY STAR es una marca registrada en los Estados Unidos. Agencia de protección medioambiental. El logotipo de NVIDIA es una marca registrada de NVIDIA Corporation en los Estados Unidos y en otros países. NVIDIA es la marca registrada de Linus Torvalds en los EE. UU. y otros países. USB Type-C y USB-C son marcas registradas de USB Implementers Forum. Los demás nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o marcas de servicio de terceros.

Ampliaciones de garantía: servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable

Maximiza el tiempo de actividad de los PCs y la productividad mediante servicios de reparación rápidos y prácticos al siguiente día laborable.

Extensión de garantía (de 1 a 5 años de duración total)

Este servicio de duración y coste fijos es una solución muy eficaz para calcular los gastos del PC, proteger tu valiosa inversión y, posiblemente, reducir el coste de propiedad.



Lenovo