

Lenovo
ThinkPad

Rendimiento accesible y diseño sostenible **para las empresas modernas**

Ficha técnica del Lenovo ThinkPad E16 IRL

Versión 1.0 para EMEA | Mayo de 2023



Equipado con
un procesador Intel® Core™ i7 de hasta 13.ª generación

**Smarter
technology
for all**

Lenovo

Un dispositivo de trabajo para los profesionales modernos

Lenovo

El nuevo Lenovo ThinkPad E16 de 1.ª generación *i*, diseñado para un lugar de trabajo que evoluciona, va muy por delante de sus predecesores. Facilita el trabajo diario con el más reciente procesador móvil Intel® Core™ de 13.ª generación y un conjunto de componentes potentes. La pantalla grande, la estructura robusta y las funciones fáciles de usar son perfectas para trabajar en la oficina y en remoto.



Ideal para cualquier tarea

El ThinkPad E16 de 1.ª generación *i* está equipado con el nuevo **procesador Intel® Core™ i7 de 13.ª generación**. Destaca por la potencia, el rendimiento fiable y la seguridad sólida. Está diseñado para admitir bien grandes cargas de trabajo. Es perfecto para tabular datos, hacer trabajos rápidos de diseño, investigar y revisar contenidos. La **tarjeta gráfica Intel® UHD integrada** o la **tarjeta gráfica NVIDIA® GeForce® MX550** fomentan el potencial creativo en las tareas diarias. Este nuevo dispositivo de la serie ThinkPad, el ThinkPad E16 de 1.ª generación *i*, tiene un rendimiento ultrarrápido gracias a la gran capacidad de memoria y almacenamiento SSD. Combina hasta **40 GB de memoria DDR4** y hasta **1 TB de espacioso almacenamiento SSD** para agilizar los procesos al máximo, lo que es perfecto para crear contenidos y procesar datos casi al instante.

Experiencia de trabajo excepcional

El ThinkPad E16 de 1.ª generación *i* es fácil de usar y encaja bien en el trabajo remoto porque pesa **1,77 kg** y tiene un perfil con un grosor de hasta **19,85 mm**. El impresionante color **Graphite Black** da al ThinkPad E16 de 1.ª generación *i* un aspecto profesional y moderno que te hace destacar. El nuevo teclado incluye teclas robustas con más recorrido, un teclado numérico y más separación entre las teclas para no pulsarlas sin querer. El suave **TrackPad de 115 x 68 mm** permite desplazarse mejor por la pantalla. El ThinkPad E16 de 1.ª generación *i* viene hasta con una **pantalla de 2,2K** muy nítida, una gama de colores sRGB al 100 % y tecnología táctil opcional. La pantalla de 40,64 cm (16") tiene una **relación de aspecto de 16:10**, una gama de colores **STBR al 91,2 %** y la **certificación TÜV Low Blue Light** para ofrecer una experiencia visual excelente. El ThinkPad E16 de 1.ª generación *i*, hasta con una **batería de 57 Wh** de capacidad, permite a los usuarios trabajar más horas, estén donde estén. El diseño, con cubiertas A y D de metal resistente, protege el dispositivo de los golpes y las salpicaduras. Este dispositivo también ha superado las rigurosas pruebas de resistencia **MIL-STD-810H** para ofrecer durabilidad y una estructura robusta.

Seguridad y conectividad avanzadas

La conectividad es fundamental para trabajar de manera eficaz. El ThinkPad E16 de 1.ª generación *i* permite conectar más periféricos y colaborar mejor. Viene con múltiples puertos, como dos **USB-A**, un **USB-A 3.2 de 1.ª generación**, un **USB-A 2.0** y, además, un **USB-C 3.2 de 2.ª generación**. También cuenta con una toma de audio y puertos Ethernet RJ45, HDMI 2.1 y **Thunderbolt™ 4**. El ThinkPad E16 de 1.ª generación *i* está diseñado para ofrecer conectividad inalámbrica sin saturación. La funcionalidad de Wi-Fi 6E y Bluetooth 5.0 garantiza una conexión sencilla en todo momento. Además, las funciones de seguridad protegen el dispositivo en todas partes, gracias al **lector de huellas dactilares¹** para iniciar sesión de forma segura. La ranura para candado Kensington™ encadena físicamente el dispositivo para que no lo roben y el chip de seguridad dTPM¹ evita los hackeos y las filtraciones de datos. Los dos altavoces con dos micrófonos y la **cámara FHD híbrida con infrarrojos** optimizan las reuniones online. Por otra parte, el obturador de privacidad de la cámara evita que accedan a ella online los usuarios no autorizados.



Equipado con un procesador Intel® Core™ i7 de hasta 13.ª generación

¹ Opcional

Un dispositivo de trabajo para los profesionales modernos

Accesorios recomendados



RATÓN INALÁMBRICO THINKPAD ESSENTIAL REF.: 4X30M56887

Este ratón con diseño elegante, estilizado y de tamaño completo es una moderna solución inalámbrica de calidad excepcional. Este ratón compacto, tanto para diestros como para zurdos, es muy ergonómico e ideal para los desplazamientos. Completa las tareas con facilidad utilizando el sensor óptico preciso de 1200 ppp. Conecta dispositivos Lenovo compatibles con un solo nanorreceptor.



ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO EMPRESARIAL LENOVO USB-C UNIVERSAL REF.: 40B30090XX

La estación de acoplamiento empresarial Lenovo USB-C universal, diseñada para los profesionales modernos, tiene todo lo necesario para optimizar la productividad. La estación de acoplamiento es la compañera perfecta para los lugares de trabajo híbridos gracias a la gama más amplia de puertos, al óptimo suministro de energía, la compatibilidad con dos pantallas y al exterior elegante y compacto.



MOCHILA DE 40,64 CM (16") THINKPAD ESSENTIAL (ECO) REF.: 4X41C12468

La mochila de 40,64 cm (16") ThinkPad Essential (Eco) renueva una mochila básica y popular de Lenovo con un toque ecológico. Está diseñada para ofrecer un valor inigualable a quienes tienen un presupuesto limitado. Es perfecta para el trabajo, el juego y la vida cotidiana. Los usuarios podrán llevar todos los básicos gracias al compartimento acolchado para portátiles de 40,64 cm (16"), al amplio espacio de almacenamiento interno y los dos bolsillos frontales adicionales con cremallera.

Un dispositivo de trabajo para los profesionales modernos

Rendimiento

Procesador

Hasta Intel® Core™ i7 de 13.ª generación

Sistema operativo

Hasta Windows 11 Pro

Tarjeta gráfica

Tarjeta gráfica Intel® UHD integrada
Tarjeta gráfica NVIDIA® GeForce® MX550

Cámara

Hasta cámara FHD híbrida con infrarrojos

Memoria

Hasta 40 GB de DDR4, 3200 MHz (integrada y DIMM)

Almacenamiento

Hasta 1 TB de SSD PCIe M.2 de 4.ª generación (compatible con SSD duales)

Batería

Hasta 57 Wh

Adaptador de CA

Carga rápida de 65 W

Audio

2 altavoces estéreo de 2 W
Dos micrófonos
Dolby Atmos®



Equipado con un procesador Intel® Core™ i7 de hasta 13.ª generación

Conectividad

Puertos de entrada y salida

1 Thunderbolt™ 4
1 USB-C 3.2 de 2.ª generación
1 USB-A 3.2 de 1.ª generación
1 USB-A 2.0
1 HDMI 2.1 TMDS
1 RJ45
Audio

Wifi

Hasta Wi-Fi 6E
Bluetooth 5.0

Acoplamiento

Estación de acoplamiento USB-C ThinkPad de 2.ª generación
Estación de acoplamiento USB-C híbrida

Seguridad

Lector de huellas dactilares táctil en el botón de encendido¹
Ranura para candado Kensington™
Obturador de privacidad para la cámara
TPM (dTPM) 2.0 independiente¹

Diseño

Material y acabado

Aluminio anodizado en la cubierta superior y opción de plástico de policarbonato en la cubierta inferior

Color

Graphite Black

Pruebas de especificaciones militares

MIL-STD-810H

Pantalla

40,64 cm (16"), WQXGA (2560 × 1600) IPS, 400 nits, sRGB al 100 %

40,64 cm (16"), WUXGA (1920 × 1200) IPS, 300 nits, sRGB al 100 %

40,64 cm (16"), WQXGA (1920 × 1200) IPS, 300 nits, NTSC al 45 %, tecnología táctil

40,64 cm (16"), WQXGA (1920 × 1200) IPS, 300 nits, NTSC al 45 %, tecnología no táctil

Certificación TÜV Low Blue Light
Relación de pantalla-cuerpo del 91,2 %

Dimensiones (an. × pr. × al.)

356,1 × 247,5 × 19,85 mm

Peso

1,76 kg

Teclado y panel táctil

Teclado retroiluminado/no retroiluminado
Teclas de acceso rápido de VoIP²

Certificación

Energy Star® 8.0
TCO 9.0
EPEAT™ Gold
RoHS
Bajo en halógeno
TÜV Low Blue Light
Lenovo CO₂ Offset Services
Packaging FSC



¹ Opcional

² Requiere una cuenta de Skype Empresarial, no preinstalada por Lenovo

Servicios recomendados

Lenovo™ ofrece una completa cartera de servicios para respaldar y proteger tu inversión ThinkPad® y que puedas centrarte en tu trabajo, no en la IT.

Premier Support

Da acceso directo a técnicos cualificados y con experiencia de Lenovo que ofrecen asistencia integral para hardware y software. Te facilita un punto de contacto continuo dentro de Lenovo para garantizar que la resolución de tu caso se gestione de forma profesional de principio a fin.

Accidental Damage Protection (ADP)

Evita los gastos de reparación imprevistos. Este servicio proporciona cobertura frente a daños no incluidos en la garantía que se producen en condiciones de trabajo normales, como pequeños derrames, caídas o daños en la pantalla integrada.

Warranty Extension (garantía de serie de un año)

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

©2023 Lenovo. Todos los derechos reservados. En función de muchos factores, como la capacidad de procesamiento de dispositivos periféricos, atributos de archivos y otros factores relacionados con la configuración del ordenador y los entornos operativos, la velocidad de transferencia actual mediante el uso de los diversos conectores USB de este dispositivo variará y, generalmente, es más lenta que la velocidad de datos definida por las respectivas especificaciones USB: - 5 Gbit/s para USB 3.1 de 1.ª generación; 10 Gbit/s para USB 3.1 de 2.ª generación y 20 Gbit/s para USB 3.2. Estos productos están disponibles hasta fin de existencias. Los precios mostrados están sujetos a cambios sin previo aviso. Si tienes alguna pregunta sobre el precio, ponte en contacto con el ejecutivo de cuentas de Lenovo. 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, Rescue and Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage y ThinkVision son marcas comerciales o marcas registradas de Lenovo. Microsoft, Windows y Vista son marcas registradas de Microsoft Corporation. Intel, el logotipo de Intel, Intel Inside, Intel Core y Core Inside son marcas registradas de Intel Corporation en Estados Unidos y en otros países. Los demás nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o marcas de servicio de terceros.