



DISPOSITIVOS EMPRESARIALES QUE ESTÁN A UNA CLASE DE DISTANCIA



Lo último en notebooks de productividad, la serie T de la ThinkPad mantendrá a los usuarios productivos durante todo el día con una larga duración de la batería, opciones de acoplamiento y conectividad mejoradas, seguridad y funciones de administración.

ThinkPad T14 Gen 2 (AMD)

Smarter
technology
for all

Lenovo

Facilita la productividad empresarial y el trabajo colaborativo del personal en la nueva normalidad, sin exceder tu presupuesto de TI. Con la tecnología de los últimos procesadores de la serie AMD Ryzen 5000 Pro, esta computadora portátil de 14" ofrece soluciones informáticas de nivel empresarial, funciones de seguridad integrales y características modernas. Múltiples opciones de conectividad, que incluyen USB-C y HDMI, permiten realizar diversas tareas sin problemas, mientras que Modern Standby activa al dispositivo en un segundo y lo conecta a Internet inmediatamente.



RAZONES PARA COMPRAR

Las opciones de visualización, como los gráficos integrados AMD Radeon y 4K UHD Dolby Vision, hacen que el dispositivo sea ideal para trabajar y para el entretenimiento fuera del horario laboral. Además, el sistema de altavoces Dolby Audio mejora la claridad del sonido durante las llamadas y reuniones remotas.

Los profesionales que siempre están en movimiento disfrutarán de la función de Modern Standby de la computadora portátil, que le permite activarse en un segundo y conectarse a Internet inmediatamente, lo cual reduce el tiempo y mejora la eficiencia.

Como las aplicaciones precargadas son mínimas, se obtiene una máxima duración de la batería y la máxima capacidad de respuesta para los usuarios, además de una implementación más rápida para los administradores de TI.

ZD Chile SPA
zerdigital.cl



PC
Partner

Authorized

Lenovo

ThinkPad T14 Gen 2 (AMD)

ESPECIFICACIONES

Procesador	Procesador AMD Ryzen™ 3/5/7
Sistema operativo	Con tecnología Windows 10 Pro
Pantalla	Pantalla Dolby Vision HDR 400 de 35,56 cm (14"), UHD (3840 x 2160), IPS, relación de contraste de 1500:1, gama de colores de Adobe RGB al 100 %, 500 nits Pantalla PrivacyGuard de 35,56 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, relación de contraste de 1000:1, gama de colores al 72 %, 500 nits, tecnología táctil Pantalla de bajo consumo de 35,56 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, relación de contraste de 1200:1, gama de colores al 72 %, 400 nits Pantalla de 35,56 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, relación de contraste de 700:1, gama de colores al 45 %, 300 nits, tecnología táctil Pantalla de 35,56 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, relación de contraste de 700:1, gama de colores al 45 %, 300 nits
Pantalla Táctil	Pantalla táctil opcional en PrivacyGuard FHD o modelo FHD normal
Gráficos	Tarjeta grafica AMD Radeon en procesador
Memoria	DDR4-3200 de hasta 48 GB
Almacenamiento	Una unidad: 1 SSD M.2 2280 o 1 SSD M.2 2242 • SSD M.2 2280 de hasta 2 TB • SSD M.2 2242 de hasta 128 GB
Audio	2 altavoces estéreo de 2 W con tecnología Dolby® Audio™ Micrófonos de doble matriz de largo alcance
Batería†	Hasta 13 horas (50 Wh)
Adaptador de corriente	Uno de los siguientes 45W USB-C (2-pin) 45W USB-C (3-pin) 65W USB-C (2-pin) 65W USB-C (3-pin) 65W USB-C Slim (2-pin) 65W USB-C Slim (3-pin)
Cámara	Uno de los siguientes HD 720p + IR Hybrid with Privacy Shutter HD 720p with Privacy Shutter
Teclado	Teclas Fn multimedia de 6 filas resistentes a salpicaduras con controles de comunicaciones unificadas
Dimensiones	329 x 227 x 17,9 mm (12,95 x 8,94 x 0,70 pulgadas)
Peso	A partir de 1,46 kg (3,23 libras)

CERTIFICACIONES AMBIENTALES

EPEAT™ Gold, ENERGY STAR® 8.0

Esta información puede representar las máximas configuraciones posibles de este producto, pero no refleja necesariamente lo que se encuentra disponible en tu región. Pregúntale a tu representante o échale un vistazo a las especificaciones de los números de piezas específicos en tu región. † Según las pruebas realizadas con MobileMark 2014. La duración de la batería varía significativamente según la configuración, el uso y otros factores. ©2023 Lenovo. Productos disponibles hasta fin de existencias. Lenovo no se hace responsable de los posibles errores tipográficos o fotográficos. Lenovo, el logotipo de Lenovo, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkBook, ThinkStation y ThinkVision son marcas registradas o marcas comerciales de Lenovo. Los nombres de productos y servicios de terceros pueden ser marcas registradas o marcas de terceros. En función de algunos factores, como la capacidad de procesamiento de los dispositivos periféricos, atributos de archivos, configuración del sistema y entornos operativos, la velocidad de transferencia de datos real de los conectores USB variará y, por lo general, será más lenta que los estándares publicados.

OTRAS CERTIFICACIONES

Pruebas de especificaciones militares (MIL-STD-810H) superadas

CONECTIVIDAD

Puertos de I/O 1 USB 3.2 de 1.ª generación, 1 USB 3.2 de 1.ª generación (siempre activo), 2 USB-C 3.2 de 2.ª generación (compatible con transferencia de datos, Power Delivery 3.0 y DisplayPort™ 1.4a), 1 HDMI 2.0, 1 lector de tarjetas microSD, 1 Ethernet (RJ-45), 1 toma combinada de auriculares y micrófono (3,5 mm), 1 conector de expansión lateral, 1 lector de tarjetas inteligentes (opcional), 1 ranura para tarjetas Nano-SIM (modelos WWAN)

WLAN + Bluetooth Uno de los siguientes
Intel Wi-Fi 6 AX200, 11ax 2x2 + BT5.1
Mediatek Wi-Fi 6 MT7921, 11ax 2x2 + BT5.1
Qualcomm Wi-Fi 6E QCNFA765, 11ax 2x2 + BT5.1
Realtek Wi-Fi 6 RTL8852AE, 11ax 2x2 + BT5.1
Wi-Fi 6, 11ax 2x2 + BT5.1

WWAN Opcional

NFC Opcional

Unión cósmica Compatible con estación de acoplamiento mecánica lateral y estación de acoplamiento por cable USB 3.2

SEGURIDAD Y PRIVACIDAD

Lector de huellas dactilares
Smart Card Reader
Cámara IR con Windows Hello
ThinkPad PrivacyAlert
Pantalla ThinkPad PrivacyGuard
Lector de huellas dactilares de estilo táctil opcional en el reposamuñecas, Match-on-Chip
Lector de tarjetas inteligentes (opcional)
Ranura para candado de seguridad Kensington®

GESTIÓN REMOTA

DASH
Non-DASH

Recomendado para este dispositivo



Hub de viaje USB-C alimentado por Lenovo

Se conecta a una PC a través de un único cable USB-C que también recarga el dispositivo.

Se conecta a una pantalla externa con HDMI o VGA, y otros periféricos con 2 puertos USB.

Diseño compacto de 183 x 100mm (7,2 x 4") con administración integrada de cables



Altavoz Ultraportátil Bluetooth 700 de Lenovo

Con solo 11mm (0,43") de espesor y un peso de 145g (0,32lb), este ultrafino altavoz Bluetooth ofrece un sonido de 360 grados con 2 puertos de 2Watt de potencia de salida

Soporta comandos de voz Siri y Google Assistant para sus dispositivos iOS y Android, así como un botón dedicado para recibir llamadas.

Se carga rápidamente en 2 horas y dura hasta 12 horas de reproducción de audio o llamadas de voz.



Premier Support

Habla directamente con los agentes de soporte técnico avanzados.

Soporte para software y hardware

Reparaciones in situ al día hábil siguiente