



LAPTOP GAMER LENOVO THINKPAD Z16 GEN 1 16 1920X1200 WUXGA AMD RYZEN 7 PRO 6850H AMD RADEON RX 6500M 16GB 512GB SSD WINDOWS 11 PRO ESPANOL

Un portatil que te acompaña en todo lo que quieras hacer El ThinkPad Z16, equipado con hasta procesador móvil AMD Ryzen PRO R9 6000 Series, ofrece una gran potencia. Gracias a sus 8 núcleos, 16 hilos y 12 núcleos de GPU, no hay mucho que este portátil no pueda hacer. Disfruta de nuestras mejores videoconferencias, mejoras de audio impulsadas por IA y una duración de la batería épica. Combinado con la capacidad de respuesta de hasta Windows 11 Pro, esta potente portátil realiza tareas a la velocidad de la luz. Estético y cómodo El portátil ThinkPad Z16 lleva la sostenibilidad a otro nivel con el elegante chasis con un 75 % de aluminio reciclado en color Arctic Grey. El panel táctil háptico de vidrio en lugar del trackpad de mylar de los portátiles ThinkPad anteriores mejora la usabilidad y la navegación con mayor tamaño. Además, el packaging del Z16 está fabricado con fibra de caña de azúcar-bambú, que es 100 % renovable rápidamente. Respeto por el medioambiente sin descuidar el estilo Eleva el listón de la colaboración El portátil ThinkPad Z16 cuenta con una barra de comunicaciones situada en la parte frontal y central. Por supuesto que cuenta con una cámara y, con la tecnología de infrarrojos FHD, es realmente buena en lo suyo. Pero con configuraciones ajustables, micrófonos integrados con cancelación de ruido basados en IA con Dolby Voice®; y la capacidad de inicio de sesión mediante reconocimiento facial, es una auténtica herramienta de colaboración para interactuar con el mundo. Incluso dispone de un obturador electrónico que apaga la cámara con solo pulsar una tecla. Teclado rediseñado que incluso toma notas Nuestro teclado ThinkPad, reconocido por la comodidad y la navegación, es todavía mejor. Tiene un panel táctil háptico de vidrio. El TrackPoint de doble función, que puedes seguir usando como si fuera un ratón, se toca dos veces para iniciar la configuración del menú rápido de comunicaciones para optimizar los recursos audiovisuales. Incluso dispones de una barra de herramientas de dictado para transcribir de voz a texto de forma cómoda. Se acaba tomar notas. Tecnología de seguridad innovadora Todos nuestros portátiles ThinkPad incluyen ThinkShield, un conjunto de soluciones de seguridad diseñadas para proteger tu empresa. El portátil Z16 también cuenta con tecnología innovadora del chip a la nube con Microsoft Pluton, resultado de una asociación entre AMD y Microsoft que trabaja en conjunto con el cifrado de datos y la biometría. Además, un obturador electrónico controlado por la tecla F9 se encarga de que la cámara permanezca apagada. Una delicia para la vista y protección para los ojos Disfruta de ricos detalles y colores en una magnífica pantalla WQXGA OLED de 40,64 cm (16″), resolución de 3840 x 2400 con DCI-P3 al 100 % y calibración de color para trabajos donde cada píxel cuenta. O elige el panel WUXGA de bajo consumo, resolución de 1920 x 1080, con colores sRGB al 100 % disponible, con o sin pantalla táctil. Todas las opciones incluyen una pantalla con bajas emisiones de luz azul que ayuda a reducir la fatiga visual. Fiabilidad hasta la médula Usamos los estándares MIL-STD 810H del Departamento de Defensa de EE. UU. para encontrar el perfecto equilibrio entre valor y durabilidad con nuestros portátiles ThinkPad. Probamos nuestros dispositivos con 12 estándares de nivel militar y los sometemos a más de 200 pruebas de calidad para garantizar que funcionan en condiciones extremas. Desde la aridez ártica a las tormentas de arena del desierto, estas pruebas cubren variables ambientales adversas, incluida la temperatura, la presión, la humedad y la vibración

- Teclado
- Idioma del teclado
- Espanol
- Teclado resistente a líquidos
- Si
- Retroiluminación de teclado
- Si
- Teclado numérico
- No
- Dispositivo apuntador

ThinkPad UltraNav
Medios de almacenaje
Capacidad total HDD
No disponible
Unidad de almacenamiento
SSD
Interfaz
PCI Express 4.0
Capacidad total eMMC
No disponible
Capacidad total de almacenaje
512GB
Tarjeta de lectura integrada
Si
Tarjetas de memoria compatibles
SD
Numero de unidades SSD instalados
1
NVMe
Si
Capacidad total SSD
512GB
Capacidad
512GB
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos USB 2.0
No disponible
Suministro de potencia USB (revision 2.0)
Si
USB4 Gen 3A—2 ports quantity
2
Cantidad de puertos tipo C USB 3.1 (3.1 Gen 2)
1
Combo de salida de auriculares / microfono del puerto
Si
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode
Si
Numero de puertos HDMI
0
Cantidad de puertos tipo C USB 3.0 (3.1 Gen 1)
0
Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)
0
Peso y dimensiones
Altura
15.8 mm
Profundidad
237.4 mm
Peso
1.83 kg

Memoria
Tipo de memoria interna
LPDDR5-SDRAM
Capacidad de memoria RAM
16GB
Memoria interna maxima
16GB
Velocidad de memoria del reloj
6400MHz
Canales de memoria
Doble canal
Exhibicion
Diagonal de la pantalla
16";
Pantalla tactil
No
Tipo de pantalla
IPS
Maxima velocidad de actualizacion
60Hz
Razon de contraste (tipica)
1000:1
Relacion de aspecto nativa
16:10
Gama de colores
100%
Resolucion de la pantalla
1920x1200 WUXGA
RGB colour space
sRGB
Tipo HD
WUXGA
Retroiluminacion LED
Si
Brillo de pantalla
400 cd / m²
Otras características
Pantalla antirreflejante
Si
Control de energia
Potencia de adaptador AC
135 W
USB Type-C charging port
Si
Frecuencia de adaptador AC
50 - 60 Hz
Voltaje de entrada de adaptador AC
100 - 240 V
Bateria
Capacidad de bateria (vatio-hora)

72 Wh
Tecnología de batería
Polimero de litio
Carga rapida
Si
Diseno
Material de la carcasa
Aluminio
Nombre del color
Arctic grey (top), black (bottom)
Tipo de producto
Computadora portatil
Color del producto
Gris/Negro
Factor de forma
M.2
Software
Idioma del sistema operativo
Espanol
Sistema operativo instalado
Windows 11 Pro
Conexion
Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 6E
Tipo de antena
2x2
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 95%
Intervalo de temperatura operativa
5 - 35 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
5 - 43 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
8 - 95%
Altura maxima de envio
3048 m
Procesador
Fabricante de procesador
AMD
Frecuencia del procesador turbo
4.70GHz
Cache del procesador
16MB
Familia de procesador
AMD Ryzen 7 PRO
Modelo del procesador
6850H
Frecuencia del procesador
3.2 GHz

Circuito integrado de tarjeta madre
AMD SoC
Tipo de cache en procesador
L3
Generacion del procesador
AMD Ryzen 7 PRO 6000
Numero de nucleos de procesador
8
Numero de filamentos de procesador
16
Audio
Sistema de audio
Dolby Atmos
Numero de altavoces incorporados
2
Chip de sonido
Realtek ALC3306
Microfono incorporado
Si
Potencia de altavoz
2 W
numero de microfonos
2
Seguridad
Proteccion con contrasena
BIOS, Encendido, Supervisor, SSD
Lector de tarjeta inteligente
No
Lector de huella digital
Si
Proteccion mediante contrasena
Si
Ranura para cable de seguridad
Si
Tipo de ranura de bloqueo del cable
Kensington
Version de Trusted Platform Module (TPM)
2.0
Modulo de plataforma confiable (TPM)
Si
Impulsion optica
Tipo de unidad optica
No
Empaquetado
Adaptador AC incluido
Si
Graficos
Adaptador de graficos discreto
Si
Linea de la tarjeta grafica

Radeon RX
Modelo de graficos en tarjeta
AMD Radeon 680M
Graficos discretos memoria del adaptador
4GB
Modelo de adaptador de graficos discretos
Radeon RX 6500M
Adaptador grafico en tablero
Si
Fabricante de GPU
AMD
Tipo de memoria de graficos discretos
GDDR6
Camara fotografica
Camara frontal
Si
Camara infrarroja (IR)
Si
Front camera HD type
Full HD
Tipo de privacidad
Persiana de privacidad
Windows Hello
Si
Camara con configuracion de privacidad
Si
Resolucion de la camara delantera
1920 x 1080 Pixeles
Red
Conexion a red movil
No
Ethernet
No
Wi-Fi estandares
Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth
Si
Version de Bluetooth
5.1
WWAN
No instalado
Comunicacion de Campo Cercano (NFC)
No
WLAN controller manufacturer
Qualcomm
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
EPEAT Gold
ENERGY STAR 8.0
ErP Lot 3

TCO Certified 9.0

RoHS compliant

MIL-STD-810H

TUV

\$31,443.98MN