

Lenovo

Lenovo V V14 AMD Ryzen™ 5 5500U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: V

Código del producto:
82YX0014LM

Nombre del producto : V14

- Windows 11 Pro 64-bit
- AMD Ryzen 5 5500U (16MB Cache, 2.1GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD

AMD Ryzen 5 5500U (16MB Cache, 2.1GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN, AMD Radeon Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo V V14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 5500U, Frecuencia del procesador: 2.1 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris



AMD



AMD



| Diseño | | Red | |
|-----------------------------------|--|--|-----------------|
| Nombre del color | Iron Grey | Tipo de antena | 2x2 |
| Tipo de producto * | Computadora portátil | Ethernet | ✓ |
| Color del producto * | Gris | Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos | 100,1000 Mbit/s |
| Factor de forma * | Concha | Bluetooth | ✓ |
| Material de la cubierta | Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC) | Versión de Bluetooth | 5.2 |
| Exhibición | | Puertos e Interfaces | |
| Diagonal de la pantalla * | 35.6 cm (14") | Cantidad de puertos USB 2.0 * | 1 |
| Resolución de la pantalla * | 1920 x 1080 Pixeles | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 |
| Pantalla táctil * | ✗ | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 |
| Tipo HD | Full HD | Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Tipo de panel | TN | Número de puertos HDMI * | 1 |
| Retroiluminación LED | ✓ | Versión HDMI | 1.4b |
| Relación de aspecto nativa | 16:9 | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓ |
| Pantalla antirreflejante | ✓ | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode | ✓ |
| Brillo de pantalla | 250 cd / m ² | Suministro de potencia USB | ✓ |
| Espacio de color RGB | NTSC | Desempeño | |
| Gama de colores | 45% | Chipset de tarjeta madre | AMD SoC |
| Máxima velocidad de actualización | 60 Hz | Teclado | |
| Razón de contraste (típica) | 500:1 | Dispositivo apuntador | Touchpad |
| Procesador | | Idioma del teclado | Español |
| Fabricante de procesador * | AMD | Teclado numérico * | ✗ |
| Familia de procesador * | AMD Ryzen™ 5 | Retro iluminación de teclado | ✗ |
| Modelo del procesador * | 5500U | Teclado resistente a líquidos | ✓ |
| Núcleos del procesador | 6 | | |
| Frecuencia del procesador turbo | 4 GHz | | |
| Frecuencia del procesador * | 2.1 GHz | | |
| Caché del procesador | 8 MB | | |

| | | | |
|---|------------------------|---|---|
| Procesador | | Software | |
| Tipo de cache en procesador | L3 | Arquitectura del sistema operativo | 64-bit |
| Memoria | | Idioma del sistema operativo | Español |
| Memoria interna * | 16 GB | Sistema operativo instalado * | Windows 11 Pro |
| Tipo de memoria interna | DDR4-SDRAM | Batería | |
| Velocidad de memoria del reloj | 3200 MHz | Tecnología de batería | Polímero de litio |
| Factor de forma de memoria | A bordo + SO-DIMM | Capacidad de batería * | 38 Wh |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño) | 1 x 8 GB | Duración de la batería (máxima) | 7.4 h |
| Ranuras de memoria | 1x SO-DIMM | Tiempo continuo de reproducción de video | 12.5 h |
| Memoria interna máxima * | 16 GB | Carga rápida | ✓ |
| Canales de memoria | Doble canal | Control de energía | |
| Medios de almacenaje | | Potencia de adaptador AC | 65 W |
| Capacidad total de almacenaje * | 512 GB | Frecuencia de adaptador AC | 50/60 Hz |
| Unidad de almacenamiento * | SSD | Voltaje de entrada de adaptador AC | 100 - 240 V |
| Capacidad total de las unidades SSD | 512 GB | Seguridad | |
| Número de unidades SSD instalados | 1 | Ranura para cable de seguridad | ✓ |
| SDD, capacidad | 512 GB | Tipo de ranura de bloqueo del cable | Kensington |
| Interfaces del SDD | PCI Express 4.0 | Lector de huella digital | ✗ |
| NVMe | ✓ | Módulo de plataforma confiable (TPM) | ✓ |
| Factor de formato SSD | M.2 | Versión de Trusted Platform Module (TPM) | 2.0 |
| Tipo de unidad óptica * | ✗ | Protección mediante contraseña | ✓ |
| Lector de tarjeta integrado | ✗ | Protección con contraseña | Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor |
| Gráficos | | Condiciones ambientales | |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | 5 - 35 °C |
| Adaptador gráfico en tablero * | ✓ | Intervalo de temperatura de almacenaje | 5 - 43 °C |
| Adaptador de gráficos discreto * | ✗ | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 8 - 95% |
| Modelo de gráficos en tarjeta * | AMD Radeon Graphics | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | 5 - 95% |
| Audio | | Altitud máxima de envío | 3048 m |
| Chip de sonido | Realtek ALC3287 | Certificados | |
| Sistema de audio | Dolby Audio | Certificados de cumplimiento | RoHS |
| Número de altavoces incorporados | 2 | Certificación | ErP Lot 26 ErP Lot 6 FSC certified package MIL-STD-810H TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution) |
| Potencia de altavoz | 2 W | Sustentabilidad | |
| Micrófono incorporado | ✓ | Certificados de sustentabilidad | TCO, ENERGY STAR, EPEAT Silver |
| número de micrófonos | 2 | Peso y dimensiones | |
| Cámara fotográfica | | Ancho | 324.2 mm |
| Cámara frontal | ✓ | Profundidad | 215.2 mm |
| Resolución de la cámara delantera | 1280 x 720 Píxeles | Altura | 19.9 mm |
| Tipo de cámara frontal HD | HD | Peso * | 1.43 kg |
| Cámara con configuración de privacidad | ✓ | | |
| Tipo de privacidad | Persiana de privacidad | | |
| Red | | | |
| Máximo estándar Wi-Fi * | Wi-Fi 6 (802.11ax) | | |
| Estándares de Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) | | |
| Conexión de redes móviles * | ✗ | | |



0197531937933



197531937933

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date