

Lenovo

## Lenovo Yoga 7 Intel® Core™ i5 i5-1235U Híbrido (2-en-1) 35.6 cm (14") Pantalla táctil 2.2K 8 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos: Yoga

Código del producto:  
82QE00BULM

Nombre del producto : 7

- Windows 11 Home  
- Intel Core i5-1235U (12MB Cache)  
- 35.6 cm (14") 2.2K 2240 x 1400 IPS Touch  
- 8GB (4800MHz) LPDDR5-SDRAM & 512GB SSD  
Intel Core i5-1235U (12MB Cache), 8GB LPDDR5-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") 2.2K 2240 x 1400 IPS Touch, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home  
Lenovo Yoga 7. Tipo de producto: Híbrido (2-en-1), Factor de forma: Convertible (Carpeta). Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1235U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: 2.2K, Resolución de la pantalla: 2240 x 1400 Píxeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Gris



intel



intel



| Diseño                                  |                                    | Red  |            |
|---|------------------------------------|--|------------|
| Nombre del color                        | Storm Grey                         | Conexión de redes móviles *                            | ✗          |
| Tipo de producto *                      | Híbrido (2-en-1)                   | Tipo de antena   | 2x2        |
| Color del producto *                    | Gris                               | Ethernet   | ✗          |
| Factor de forma *                       | Convertible (Carpeta)              | Bluetooth  | ✓          |
| Material de la cubierta                 | Aluminio                           | Versión de Bluetooth                                   | 5.1        |
| <b>Exhibición</b>                       |                                    | Comunicación de Campo Cercano (NFC)                    | ✗          |
| Diagonal de la pantalla *               | 35.6 cm (14")                      | <b>Puertos e Interfaces</b>                            |            |
| Resolución de la pantalla *             | 2240 x 1400 Píxeles                | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1          |
| Pantalla táctil *                       | ✓                                  | Número de puertos HDMI *                               | 1          |
| Tipo HD                                 | 2.2K                               | Versión HDMI   | 2.0        |
| Tipo de panel                           | IPS                                | Cantidad de puertos Thunderbolt 4                      | 2          |
| Retroiluminación LED                    | ✓                                  | Intel® Thunderbolt 4                                   | ✓          |
| Relación de aspecto nativa              | 16:10                              | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓          |
| Superficie de la pantalla               | Brillo                             | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode                  | ✓          |
| Brillo de pantalla                      | 300 cd / m <sup>2</sup>            | Suministro de potencia USB                             | ✓          |
| Espacio de color RGB                    | sRGB                               | USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)                  | ✓          |
| Gama de colores                         | 100%                               | Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)          | 1          |
| Razón de contraste (típica)             | 1500:1                             | <b>Desempeño</b>                                       |            |
| Alto Rango Dinámico (HDR)               | ✓                                  | Chipset de tarjeta madre                               | Intel® SoC |
| Tecnología de alto rango dinámico (HDR) | Dolby Vision                       | Acelerómetro   | ✓          |
| <b>Procesador</b>                       |                                    | Sensor de pasillo                                      | ✓          |
| Fabricante de procesador *              | Intel                              | <b>Teclado</b>   |            |
| Familia de procesador *                 | Intel® Core™ i5                    | Dispositivo apuntador                                  | Touchpad   |
| Generación de procesadores              | Intel® Core™ i5 de 12ma Generación |  |            |
| Modelo del procesador *                 | i5-1235U                           |  |            |
| Núcleos del procesador                  | 10                                 |  |            |
| Frecuencia del procesador turbo         | 4.4 GHz                            |  |            |

|   |                        |   |   |
|---|------------------------|---|---|
| <b>Procesador</b>                           |                        | <b>Teclado</b>                                    |   |
| Caché del procesador                        | 12 MB                  | Idioma del teclado                                | Español                                   |
| Tipo de cache en procesador                 | Smart Cache            | Teclado numérico *                                | ✗   |
| TDP-down configurable                       | 12 W                   | Retro iluminación de teclado                      | ✓   |
| <b>Memoria</b>                              |                        | <b>Software</b>                                   |   |
| Memoria interna *                           | 8 GB                   | Idioma del sistema operativo                      | Español                                   |
| Tipo de memoria interna                     | LPDDR5-SDRAM           | Sistema operativo instalado *                     | Windows 11 Home                           |
| Velocidad de memoria del reloj              | 4800 MHz               | <b>Características especiales del procesador</b>  |   |
| Factor de forma de memoria                  | A bordo                | Configuración de CPU (máximo)                     | 1   |
| Memoria interna máxima *                    | 8 GB                   | <b>Batería</b>                                    |   |
| Canales de memoria                          | Doble canal            | Tecnología de batería                             | Polímero de litio                         |
| <b>Medios de almacenaje</b>                 |                        | Capacidad de batería *                            | 71 Wh                                     |
| Capacidad total de almacenaje *             | 512 GB                 | Duración de la batería (máxima)                   | 11.5 h                                    |
| Unidad de almacenamiento *                  | SSD                    | Tiempo continuo de reproducción de video          | 16.5 h                                    |
| Capacidad total de las unidades SSD         | 512 GB                 | Carga rápida                                      | ✓   |
| Número de unidades SSD instalados           | 1                      | <b>Control de energía</b>                         |   |
| SDD, capacidad                              | 512 GB                 | Potencia de adaptador AC                          | 65 W                                      |
| Interfaces del SDD                          | PCI Express 4.0        | Frecuencia de adaptador AC                        | 50 - 60 Hz                                |
| NVMe  | ✓                      | Voltaje de entrada de adaptador AC                | 100 - 240 V                               |
| Factor de formato SSD                       | M.2                    | <b>Seguridad</b>                                  |   |
| Tipo de unidad óptica *                     | ✗                      | Lector de huella digital                          | ✗   |
| Lector de tarjeta integrado                 | ✓                      | Windows Hello                                     | ✓   |
| Tarjetas de memoria compatibles             | MicroSD (TransFlash)   | Módulo de plataforma confiable (TPM)              | ✓   |
| <b>Gráficos</b>                             |                        | Versión de Trusted Platform Module (TPM)          | 2.0                                       |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible          | Protección mediante contraseña                    | ✓   |
| Adaptador gráfico en tablero *              | ✓                      | Protección con contraseña                         | Supervisor, Unidad de disco duro, Usuario |
| Fabricante de GPU a bordo                   | Intel                  | <b>Condiciones ambientales</b>                    |   |
| Adaptador de gráficos discreto *            | ✗                      | Intervalo de temperatura operativa (T-T)          | 5 - 35 °C                                 |
| Modelo de gráficos en tarjeta *             | Intel Iris Xe Graphics | Intervalo de temperatura de almacenaje            | 5 - 43 °C                                 |
| <b>Audio</b>                                |                        | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 8 - 95%                                   |
| Chip de sonido                              | Realtek ALC3306        | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje  | 5 - 95%                                   |
| Sistema de audio                            | Dolby Audio            | Altitud máxima de envío                           | 3048 m                                    |
| Número de altavoces incorporados            | 4                      | <b>Certificados</b>                               |   |
| Micrófono incorporado                       | ✓                      | Certificados de cumplimiento                      | RoHS                                      |
| número de micrófonos                        | 2                      | Certificación                                     | ErP Lot 3                                 |
| <b>Cámara fotográfica</b>                   |                        | <b>Sustentabilidad</b>                            |   |
| Cámara frontal                              | ✓                      | Certificados de sustentabilidad                   | ENERGY STAR, EPEAT Silver                 |
| Resolución de la cámara delantera           | 1920 x 1080 Píxeles    | <b>Peso y dimensiones</b>                         |   |
| Tipo de cámara frontal HD                   | Full HD                | Ancho   | 316.7 mm                                  |
| Cámara infrarroja (IR)                      | ✓                      | Profundidad                                       | 220.2 mm                                  |
| Cámara con configuración de privacidad      | ✓                      | Altura  | 17.4 mm                                   |
| Tipo de privacidad                          | Persiana de privacidad | Peso *  | 1.45 kg                                   |
| <b>Red</b>                                  |                        | <b>Contenido del empaque</b>                      |   |
| Máximo estándar Wi-Fi *                     | Wi-Fi 6E (802.11ax)    | Pluma stylus                                      | ✓   |
| Estándares de Wi-Fi                         | Wi-Fi 6E (802.11ax)    |   |   |



0196802946667



196802946667

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