

Lenovo

Lenovo 14w AMD A6 A6-9220C Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 4 GB DDR4-SDRAM 64 GB eMMC Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Negro

Marca : Lenovo

Código del producto: 81MQS00S00

Nombre del producto : 14w

- Windows 10 Home 64-bit
- AMD A6 A6-9220C (1MB Cache, 1.8GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 4GB (1666MHz) DDR4-SDRAM & 64GB eMMC

AMD A6 A6-9220C (1MB Cache, 1.8GHz), 4GB DDR4-SDRAM, 64GB eMMC, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon R5, WLAN, Webcam, Windows 10 Home 64-bit

Lenovo 14w. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD A6, Modelo del procesador: A6-9220C, Frecuencia del procesador: 1.8 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 64 GB, Unidad de almacenamiento: eMMC. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon R5. Sistema operativo instalado: Windows 10 Home. Color del producto: Negro



| Diseño | | Red | |
|---------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------|
| Tipo de producto * | Computadora portátil | Wifi | ✓ |
| Color del producto * | Negro | Máximo estándar Wi-Fi * | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Factor de forma * | Concha | Estándares de Wi-Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Exhibición | | Conexión de redes móviles * | ✗ |
| Diagonal de la pantalla * | 35.6 cm (14") | Tipo de antena | 2x2 |
| Resolución de la pantalla * | 1920 x 1080 Píxeles | Modelo de controlador WLAN | Qualcomm QCA6174A |
| Pantalla táctil * | ✗ | Ethernet | ✗ |
| Tipo HD | Full HD | Bluetooth | ✓ |
| Tipo de panel | IPS | Versión de Bluetooth | 5.0 |
| Retroiluminación LED | ✓ | Puertos e Interfaces | |
| Relación de aspecto nativa | 16:9 | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2 |
| Brillo de pantalla | 250 cd / m ² | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 |
| Pantalla doble | ✗ | Número de puertos HDMI * | 1 |
| Procesador | | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓ |
| Fabricante de procesador * | AMD | Teclado | |
| Familia de procesador * | AMD A6 | Dispositivo apuntador | Touchpad |
| Generación de procesadores | 7th Generation AMD A6-Series APUs | Teclado numérico * | ✗ |
| Modelo del procesador * | A6-9220C | Retro iluminación de teclado | ✗ |
| Núcleos del procesador | 2 | Teclado resistente a líquidos | ✓ |
| Frecuencia del procesador turbo | 2.7 GHz | Teclas de Windows | ✓ |
| Frecuencia del procesador * | 1.8 GHz | Software | |
| Caché del procesador | 1 MB | Arquitectura del sistema operativo | 64-bit |
| Memoria | | Sistema operativo instalado * | Windows 10 Home |
| Memoria interna * | 4 GB | Batería | |
| Tipo de memoria interna | DDR4-SDRAM | Tecnología de batería | Ión de litio |
| Velocidad de memoria del reloj | 1666 MHz | Capacidad de batería * | 57 Wh |
| Factor de forma de memoria | A bordo | Control de energía | |
| Memoria interna máxima * | 4 GB | Potencia de adaptador AC | 45 W |
| Medios de almacenaje | | Seguridad | |
| Capacidad total de almacenaje * | 64 GB | Ranura para cable de seguridad | ✓ |
| Unidad de almacenamiento * | eMMC | Tipo de ranura de bloqueo del cable | Kensington |
| Memoria flash | 64 GB | | |
| Tipo de unidad óptica * | ✗ | | |
| Lector de tarjeta integrado | ✓ | | |
| Tarjetas de memoria compatibles | MicroSD (TransFlash) | | |

| | | | |
|---|---------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Gráficos | | Seguridad | |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos * | No disponible | Módulo de plataforma confiable (TPM) | ✓ |
| Adaptador gráfico en tablero * | ✓ | Protección mediante contraseña | ✓ |
| Adaptador de gráficos discreto * | ✗ | Protección con contraseña | Encendido, Supervisor |
| Familia de adaptador gráfico incorporado | AMD Radeon R5 | Certificados | |
| Modelo de gráficos en tarjeta * | AMD Radeon R5 | Certificados de cumplimiento | RoHS |
| Audio | | Sustentabilidad | |
| Número de altavoces incorporados | 2 | Certificados de sustentabilidad | EPEAT Silver |
| Potencia de altavoz | 2 W | Peso y dimensiones | |
| Micrófono incorporado | ✓ | Ancho | 328 mm |
| Cámara fotográfica | | Profundidad | 225 mm |
| Cámara frontal | ✓ | Altura | 17.7 mm |
| Formato de la señal de la cámara frontal | 720p | Peso * | 1.54 kg |
| Tipo de cámara frontal HD | HD | Contenido del empaque | |
| | | Manual | ✓ |
| | | Tarjeta de garantía | ✓ |
| | | Cable de alimentación incluido | ✓ |
| | | Otras características | |
| | | Adaptador AC incluido | ✓ |
| | | 3D | ✗ |

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