

**Lenovo**

## Lenovo IdeaPad 330S AMD Ryzen™ 3 2200U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 2 TB Unidad de disco duro Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
IdeaPadCódigo del producto:  
81FB0045LM

Nombre del producto : 330S

15.6" HD (1366x768), AMD Ryzen 3 2200U 2.5/3.4 GHz, Radeon Vega 3 Graphics, 8 GB DDR4 2400 MHz, 2 TB HDD, WLAN, Bluetooth, Windows 10 Home 64-bit

Lenovo IdeaPad 330S. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 3, Modelo del procesador: 2200U, Frecuencia del procesador: 2.5 GHz.

Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles.

Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 2 TB,

Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Vega 3.

Sistema operativo instalado: Windows 10 Home. Color del producto: Gris



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Platinum Grey	Resolución de la cámara frontal (numérica)	1 MP
Tipo de producto *	Computadora portátil	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles
Color del producto *	Gris	Formato de la señal de la cámara frontal	720p
Factor de forma *	Concha	Tipo de cámara frontal HD	HD
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)		
Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Wifi	✓
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Pantalla táctil *	✗	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipo HD	HD	Tipo de antena	1x1
Tipo de panel	TN	Ethernet	✗
Retroiluminación LED	✓	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Versión de Bluetooth	4.1
Brillo de pantalla	220 cd / m²	WWAN	No instalado
Pantalla doble	✗		
Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 3	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Modelo del procesador *	2200U	Número de puertos HDMI *	1
Núcleos del procesador	2	Versión HDMI	1.4b
Filamentos de procesador	4	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia del procesador turbo	3.4 GHz	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Frecuencia del procesador *	2.5 GHz	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Caché del procesador	4 MB	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Tipo de cache en procesador	L3		
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W	Teclado	
Memoria		Dispositivo apuntador	Touchpad
Memoria interna *	8 GB	Teclado numérico *	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tablero estilo islas	✓
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz	Teclado de tamaño completo	✓
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Teclas de Windows	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 4 GB		
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM		

<b>Memoria</b>		<b>Software</b>	
Memoria interna máxima *	8 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
<b>Medios de almacenaje</b>		Idioma del sistema operativo	Español
Capacidad total de almacenaje *	2 TB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	<b>Batería</b>	
Capacidad total de los discos duros	2 TB	Tecnología de batería	Ión de litio
Número de HDDs instalados	1	Número de celdas de batería	2
Capacidad del HDD	2 TB	Capacidad de batería *	30 Wh
Interfaz del HDD	SATA III	Duración de la batería (máxima)	5 h
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	<b>Control de energía</b>	
Tamaño del HDD	2.5"	Potencia de adaptador AC	45 W
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Seguridad</b>	
Lector de tarjeta integrado	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Lector de huella digital	✗
<b>Gráficos</b>		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Adaptador de gráficos discreto *	✗	<b>Certificados</b>	
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon Vega Graphics	Certificados de cumplimiento	RoHS
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Vega 3	Certificación	ErP Lot 3
<b>Audio</b>		<b>Sustentabilidad</b>	
Sistema de audio	Dolby Audio Premium	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Número de altavoces incorporados	2	<b>Peso y dimensiones</b>	
Potencia de altavoz	2 W	Ancho	358.4 mm
Micrófono incorporado	✓	Profundidad	244.1 mm
número de micrófonos	2	Altura	19.4 mm
<b>Cámara fotográfica</b>		Peso *	1.87 kg
Cámara frontal	✓	<b>Contenido del empaque</b>	
		Manual	✓
		Tarjeta de garantía	✓
		<b>Otras características</b>	
		Adaptador AC incluido	✓
		Memoria interna máxima (64-bit)	8 GB

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