

Lenovo

## Lenovo IdeaCentre 3 AMD Athlon Silver 3050U 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixeles PC todo en uno 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 11 Home Wi-Fi 5 (802.11ac) Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
IdeaCentre

Código del producto:  
FOG600ADLD

Nombre del producto : 3

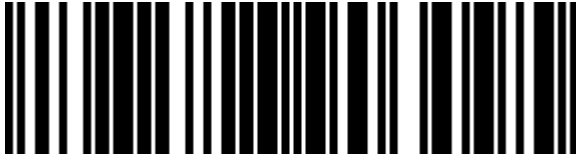
- Windows 11 Home 64-bit
- AMD Athlon Silver 3050U (4MB Cache, 2.3GHz)
- 54.6 cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8GB (2400MHz) DDR4-SDRAM (2 x 4) & 1000GB HDD

AMD Athlon Silver 3050U (4MB Cache, 2.3GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, 54.6 cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon Graphics, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Home 64-bit  
Lenovo IdeaCentre 3. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 54.6 cm (21.5"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo de panel: IPS. Familia de procesador: AMD Athlon Silver, Frecuencia del procesador: 2.3 GHz. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Cámara incorporada. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro



Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	54.6 cm (21.5")	Resolución de cámara	1280 x 720 Pixeles
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Tipo de cámara HD	HD
Pantalla táctil *	✗	<b>Red</b>	
Tipo HD *	Full HD	Wifi *	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipo de panel	IPS	Tipo de antena	2x2
Pantalla antirreflejante	✓	Ethernet *	✓
<b>Procesador</b>		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Fabricante de procesador *	AMD	Bluetooth *	✓
Familia de procesador *	AMD Athlon Silver	Versión de Bluetooth	5.1
Modelo del procesador *	3050U	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Núcleos del procesador	2	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frecuencia del procesador turbo	3.2 GHz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Frecuencia del procesador *	2.3 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Caché del procesador	4 MB	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de cache en procesador	L3	Versión HDMI	1.4
<b>Memoria</b>		<b>Diseño</b>	
Memoria interna *	8 GB	Color del producto *	Negro
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Botón de encendido/apagado	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	<b>Desempeño</b>	
Ranuras de memoria	2	Tipo de producto *	PC todo en uno
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz	<b>Software</b>	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 4 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Factor de forma de memoria	DIMM/SO-DIMM		

<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Software</b>	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Idioma del sistema operativo	Español
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	<b>Control de energía</b>	
Capacidad total de los discos duros	1 TB	Potencia de adaptador AC	65 W
Número de HDDs instalados	1	<b>Peso y dimensiones</b>	
Capacidad del HDD	1 TB	Ancho del dispositivo (con soporte)	490.3 mm
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	Largo (con soporte)	185.3 mm
Tamaño del HDD	2.5"	Alto (con soporte)	404.9 mm
Interfaz del HDD	SATA III	Peso (con soporte)	6.07 kg
Tipo de unidad óptica *	✗	Ancho del paquete	231 mm
Lector de tarjeta integrado	✗	Largo del paquete	588 mm
<b>Gráficos</b>		Alto del paquete	525 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Peso del paquete	8.28 kg
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
<b>Audio</b>		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Altavoces incorporados *	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Número de altavoces	2	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Potencia estimada RMS	6 W	<b>Certificados</b>	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de cumplimiento	RoHS
Chip de sonido	Realtek ALC233	Certificación	ErP Lot 3 and Lot 7 RoHS compliant
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Contenido del empaque</b>	
Cámara incorporada *	✓	Ratón incluido	✓
		Conectividad del ratón	Inalámbrico
		Incluye teclado	✓
		Conectividad del teclado	Inalámbrico
		Idioma del teclado	Español



0197528903095



197528903095

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