

Lenovo

Lenovo IdeaCentre 330 AMD A6 A6-9200 49.5 cm (19.5") 1440 x 900 Pixeles PC todo en uno 4 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Windows 10 Home Wi-Fi 5 (802.11ac) Blanco

Marca : Lenovo

Familia de productos:
IdeaCentre

Código del producto:
F0D8000ALD

Nombre del producto : 330



19.5" HD (1440x900), AMD A6-9200 (2GHz, 2133MHz, 1MB), 4GB DDR4 2400MHz, 1TB HDD 5400rpm, DVD-RW, AMD Radeon R4, WiFi 802.11ac, Bluetooth 4.0, Windows 10 Home 64-bit
Lenovo IdeaCentre 330. Tipo de producto: PC todo en uno. Diagonal de la pantalla: 49.5 cm (19.5"), Tipo HD: WXGA+, Resolución de la pantalla: 1440 x 900 Pixeles, Forma de la pantalla: Plana. Familia de procesador: AMD A6, Frecuencia del procesador: 2 GHz. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Cámara incorporada. Tipo de unidad óptica: DVD±RW. Sistema operativo instalado: Windows 10 Home. Color del producto: Blanco



Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	49.5 cm (19.5")	Wifi *	✓
Resolución de la pantalla *	1440 x 900 Pixeles	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Pantalla táctil *	✗	Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Tipo HD *	WXGA+	Ethernet *	✓
Retroiluminación LED	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Relación de aspecto nativa	16:10	Bluetooth *	✓
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Versión de Bluetooth	4.0
Tipo de panel	WVA	Puertos e Interfaces	
Forma de la pantalla	Plana	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ángulo de inclinación	-3 - 40°	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Procesador		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Fabricante de procesador *	AMD	Número de puertos HDMI *	1
Familia de procesador *	AMD A6	Salidas para auriculares	1
Generación de procesadores	7th Generation AMD A6-Series APUs	Entrada de micrófono	✗
Modelo del procesador *	A6-9200	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos del procesador	2	Enchufe de entrada de CC	✓
Filamentos de procesador	2	Diseño	
Frecuencia del procesador turbo	2.8 GHz	Color del producto *	Blanco
Frecuencia del procesador *	2 GHz	Ranura para cable de seguridad	✓
Caché del procesador	1 MB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de cache en procesador	L2	Desempeño	
Cómputo de 64 bits	✓	Tipo de producto *	PC todo en uno
Versión de entradas de PCI Express	3.0	Contraseña BIOS	✓
Memoria		Software	
Memoria interna *	4 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Memoria interna máxima *	8 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Ranuras de memoria	1	Software de prueba	McAfee LiveSafe
Tipo de ranuras de memoria	SO-DIMM	Software incluido	Microsoft Office preloaded Lenovo Vantage Lenovo Application Explorer Cyberlink Power2GO (DVD±RW) Cyberlink Power2GO (DVD±RW) User Guide LinkedIn
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz	Control de energía	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 4 GB	Potencia de adaptador AC	45 W
Factor de forma de memoria	DIMM/SO-DIMM		
Medios de almacenaje			
Capacidad total de almacenaje *	1 TB		
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro		
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1		
Número de HDDs instalados	1		

Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad del HDD	1 TB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tamaño del HDD	2.5"	Pluma	
Interfaz del HDD	SATA III	Bolígrafo incluido	✗
Tipo de unidad óptica *	DVD±RW	Peso y dimensiones	
Lector de tarjeta integrado	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	460.6 mm
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Largo (con soporte)	223.5 mm
Gráficos		Alto (con soporte)	394.9 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Peso (con soporte)	3.9 kg
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ancho (sin base)	460.6 mm
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Profundidad (sin base)	47.7 mm
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon R4	Altura (sin base)	322.4 mm
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon R4	Sustentabilidad	
Audio		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Altavoces incorporados *	✓	Contenido del empaque	
Número de altavoces	2	Ratón incluido	✓
Potencia estimada RMS	2 W	Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Cámara fotográfica		Incluye teclado	✓
Cámara incorporada *	✓	Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados	✓
Formato de señal de la cámara	720p	Adaptador AC incluido	✓
Tipo de cámara HD	HD	Guía de configuración rápida	✓
Impulsión óptica		Cable de alimentación incluido	✓
Interfaz de unidad óptica	SATA	Manual	✓
		Otras características	
		3D	✗
		Modo autónomo	✗
		Pantalla desmontable	✗

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.