



## LG 27UL500 monitor de computadora 68.6 cm (27") 3840 x 2160 Píxeles 4K Ultra HD LED Plata

Marca : LG

Código del producto: 27UL500

Nombre del producto : 27UL500

LG 27UL500. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: LED, Superficie de la pantalla: Mate, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Plata



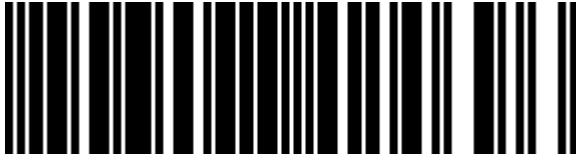
Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	68.6 cm (27")	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Ajuste de la inclinación	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	<b>Control de energía</b>	
Relación de aspecto nativa *	16:9	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Tecnología de visualización *	LED	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Tipo de panel *	IPS	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	32 kWh
Pantalla táctil *	✗	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	38 kWh
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m <sup>2</sup>	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Tiempo de respuesta	5 ms	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Superficie de la pantalla	Mate	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Forma de la pantalla *	Plana	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Formatos gráficos soportados	3840 x 2160	Escala de eficiencia energética	De A a G
Razón de contraste (típica) *	1000:1	<b>Contenido del empaque</b>	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Cables incluidos	DisplayPort, HDMI
Ángulo de visión, vertical	178°	<b>Peso y dimensiones</b>	
Número de colores de la pantalla *	1.073 mil millones de colores	Ancho del dispositivo (con soporte)	622.6 mm
Tamaño de pixel	0.1554 x 0.1554 mm	Largo (con soporte)	209.4 mm
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Alto (con soporte)	460 mm
Gama de colores estándar	sRGB	Peso (con soporte)	5.1 kg
Cobertura sRGB (típica)	98%	Ancho (sin base)	622.6 mm
<b>Desempeño</b>		Profundidad (sin base)	74.1 mm
AMD FreeSync *	✓	Altura (sin base)	371 mm
Soporte de Sincronización Adaptativa VESA	✓	Peso (sin base)	4.6 kg
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	<b>Empaquetado de datos</b>	
<b>Diseño</b>		Ancho del paquete	700 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Largo del paquete	146 mm
Color del producto *	Plata	Alto del paquete	446 mm
<b>Puertos e Interfaces</b>		Peso del paquete	7.1 kg
HDMI *	✓	Tipo de empaque	Caja
Número de puertos HDMI	2		
Cantidad de DisplayPorts	1		
Versión de DisplayPort	1.4		
Salida de auriculares *	✓		

**Ergonomía**

montaje VESA \*

**Sustentabilidad**Código del Registro Europeo de  
Productos para el Etiquetado  
Energético (EPREL)

359342



8806098424696

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.