



## LG 32UR500 monitor de computadora 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Píxeles 4K Ultra HD LCD Negro

Marca : LG

Código del producto: 32UR500

Nombre del producto : 32UR500

- 80.0cm (31.5") 4K Ultra HD 3840 x 2160 VA  
- 4ms, 16:9  
- HDMI

80.0cm (31.5") 4K Ultra HD 3840 x 2160 VA, 16:9, 4ms, 178°/178°

LG 32UR500. Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 4 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



### Exhibición

Diagonal de la pantalla *	80 cm (31.5")
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles
Tipo HD *	4K Ultra HD
Relación de aspecto nativa *	16:9
Tecnología de visualización *	LCD
Tipo de panel *	VA
Pantalla táctil *	✗
Tiempo de respuesta *	4 ms
Forma de la pantalla *	Plana
Ángulo de visión, horizontal	178°
Ángulo de visión, vertical	178°
Diagonal de pantalla	80 cm
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓
Gama de colores estándar	DCI-P3
Gama de colores	90%

### Desempeño

AMD FreeSync *	✓
Tipo de AMD FreeSync	FreeSync
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓
Modos inteligentes	Ahorro energético

### Multimedia

Altavoces incorporados *	✓
--------------------------	---

### Diseño

Posicionamiento de mercado *	Juego
Color del producto *	Negro
Soporte iluminado	✗
Color de pies	Negro

### Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado *	✗
------------------------------	---

### Puertos e Interfaces

HDMI *	✓
Salida de auriculares *	✓
Salidas para auriculares	1

### Ergonomía

montaje VESA *	✓
Interfaces de montaje de panel	700 x 600
Ajustes de altura *	✓
Eje	✓
Ajuste de la inclinación	✓

### Control de energía

Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V

### Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte)	714 mm
Largo (con soporte)	223 mm
Alto (con soporte)	512 mm
Peso (con soporte)	6 kg

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete	790 mm
Largo del paquete	215 mm
Alto del paquete	510 mm
Peso del paquete	8.6 kg
Tipo de empaque	Caja

### Otras características

Tecnologías específicas de la marca.	DAS Mode, Super+ Resolution
--------------------------------------	-----------------------------

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