



**LG 27UK580-B - Monitor 4K UHD LG Ergo™**  
(Panel IPS: 3840 x 2160p, 16:9, 300cd/m<sup>2</sup>, 1000:1, sRGB >98%, 60Hz); Tecnología AMD FreeSync™, SuperResolution+; Tecnología BlackStabilizer, Dynamic Action Sync (DAS) ; marcos ultrafinos



## Compatible con cada postura

El Ergo es una innovación bienvenida para cualquiera que pase una cantidad significativa de tiempo en su escritorio. El soporte de tecnología y ergonomía avanzada de LG ayuda a promover una buena postura a través de su alto grado de ajuste, lo que permite a cada usuario crear una estación de trabajo perfectamente personalizada.

## PANTALLA

Tamaño (pulgadas)	27"	Tamaño (cm)	68,4 cm
Resolución	3840 x 2160 (UHD)	Tipo de panel	IPS
Ratio de aspecto	16:9	Panel Multi	BOE Module
Tecnología Retroiluminación	LED	Tipo Retroiluminación	Edge
Retroiluminación (Matriz)	H1B	Tecnología Atenuación Retroiluminación	Global Dimming
Zona de Atenuación Local (Retroiluminación)	N/A	Tamaño de píxel	0,1554 x 0,1554 mm
Brillo (mín.)	240 cd/m <sup>2</sup>	Brillo (Típ.)	300 cd/m <sup>2</sup>
Gamut de Color (Mín.)	sRGB 95% (CIE1931)	Gamut de Color (Típ.)	sRGB 98% (CIE1931)
Profundidad de Color (Nº de colores)	1,07B de colores	Color Bit	10bit (8bit + A-FRC)
Ratio de Contraste (Mín.)	700:1	Ratio de Contraste (Típ.)	1000:1
Velocidad de Respuesta	5ms (GtG)	Ángulo de Visión (RC≥10)	178° (H) / 178° (V)
Tratamiento Superficial	Anti-reflejos	Curvo	No

## SONIDO

Entrada de Audio (PC IN)	No	Entrada de Micrófono	No
Salida para Auriculares	Sí	Salida de Línea (Line out)	No
Altavoces	No	Potencia Altavoces (W)	N/A
Nº de Canales Altavoces	N/A	Conectividad Bluetooth	No
Ecuilización Maxx Audio	No	Ecuilización Rich Bass	No

## ALIMENTACIÓN

Tipo de Alimentación	Alimentación Externa (Adaptador a Red)	Consumo de Potencia (Típ.)	41W
Consumo de Potencia (Máx.)	98W	Consumo de Potencia (Energy Star)	N/A
Consumo de Potencia (Modo Reposo)	< 0,5W	Consumo de Potencia (DC Off)	<0,3W

## CONECTIVIDAD

D-Sub (VGA, 15-pin Analógica)	No	D-Sub (VGA, 15-pin Analógica) (Frecuencia V)	N/A
D-Sub (VGA, 15-pin Analógica) (Resolución máx.)	N/A	DVI	No
DVI (Frecuencia V)	N/A	DVI (Resolución Máx.)	N/A
HDMI	Sí (x1)	HDMI Version	v2,0
HDMI (Frecuencia V)	56-61Hz	HDMI (Valor Frecuencia con FreeSync)	Basic : 48-60Hz / Extended : 40-60Hz
HDMI (Resolución Máx.)	3840 x 2160 a 60Hz	HDMI (Resolución Máx.)	2560 x 1440 @ 75Hz
DisplayPort	Sí (x1)	Versión DisplayPort	1,4
DP (Frecuencia V)	56-61Hz	DisplayPort (Resolución Máx.)	3840 x 2160 a 60Hz

## CUALIDADES/ATRIBUTOS

HDR 10	Sí	VESA DisplayHDR™	No
Efecto HDR	Sí	Tecnología Nano IPS™	No
Gamut de Color Amplio	No	Color Calibrado (de fábrica)	Sí
Calibración de Color (por H/W)	No	Brillo Automático	No
Proteccion Antiparpadeo (FlickerSafe)	Sí	Modo Lectura	Sí
Asistente de Color (Colour Weakness)	Sí	SuperResolution+	Sí
1ms Motion Blur Reduction	No	Tecnología NVIDIA G-Sync™	No
Tecnología AMD FreeSync™	Sí	FreeSync LFC (Compensación de déficit de fps)	No
Tecnología BlackStabilizer (Estabilizador de Negros)	Sí	Tecnología DynaMic Action Sync	Sí

Peana tipo "OneClick"	Sí	Dimensiones [con peana] (Ancho x Alto x Prof.) (mm)	613,2 x 527,3 x 251 mm (Ajustado arriba, máx. altura)
Dimensiones [sin peana] (Ancho x Alto x Prof.) (mm)	613,2 x 364,5 x 44,6 mm (Ajustado arriba, máx. altura)	Dimensiones [embalado] (Ancho x Alto x Prof.) (mm)	703 x 552 x 192 mm
Peso [con peana] (kg)	8,3 kg	Peso [sin peana] (kg)	6,1 kg
Peso [embalado] (kg)	11,5 kg		