

CALIDA DE IMAGEN

Tamaño de pantalla	Resolución	Tipo de Panel	Relación de Aspecto
27	1920 x 1080	IPS	16:9
Pixel Pitch	Brillo (Min.) / (Typ.)	Gama de Colores (Typ.)	Profundidad de Color (número de colores)
0.3108 x 0.3108mm	240cd/m ² / 300cd/m ²	sRGB 99% (CIE1931)	16.7M
Relación de contraste (Min.)	Relación de contraste (Typ.)	Tiempo de respuesta (ms)	Angulo de Visión (CR≥10)
700:1	1000:1	1ms (GtG at Faster)	178°(R/L), 178°(U/D)
Tasa de actualización (Max) Hz			
180			

CARACTERÍSTICAS

HDR 10	HDR Effect	Calibración de Color de Fábrica	Flicker safe
SI	SI	SI	SI
Reader Mode	NVIDIA G-Sync™	AMD FreeSync™	Black Stabilizer
SI	G-SYNC Compatible	FreeSync	SI
Dynamic Action Sync	Crosshair	FPS Counter	User Defined Key
SI	SI	SI	SI
Auto Input Switch	Smart Energy Saving		
SI	SI		

SOFTWARE

OnScreen Control (LG Screen Manager)

SI

CONECTIVIDAD

HDMI	HDMI Version	HDMI (HDCP Version)	DisplayPort
SI(1ea)	HDMI 2.0	2.2	SI(1ea)
DP Version	Headphone out		
1.4	3-Pole(Solo Sonido)		

ENERGÍA

Tipo	AC Input	Consumo de energía (On-Mode)	Consumo de energía (Sleep Mode)
Energía Externa (Adaptador)	100~240V (50/60Hz)	27W	Menos de 0.5W
Consumo de energía (DC Off)			
Menos de 0.3W			

MECÁNICO

Ajustes de posición de pantalla

Montable en pared

Tilt

100 x 100mm

DIMENSIONES

Dimensiones con stand

614.2 x 454.2 x 224.8mm

Dimensiones sin stand

614.2 x 364.8 x 51.7mm

Peso con stand

5.8kg

Peso sin stand

5.1kg

