

Modelo	32GN600-B
Número de parte	32GN600-B.AWF
Marca	LG
Color	Negro
Garantía de fábrica	36 Meses CARRY-IN

		32GN600-B
PANTALLA	Tamaño (pulg.)	31.5 pulgadas
	Pantalla	LCD con Retroiluminación LED
	Resolución	2560 x 1440 PIXELES
	Tipo de panel	VA
	Relación de aspecto	16:9
	Pixel Pitch	0.2724 x 0.2724 mm
	Brillo (mín.)	280 cd/m ²
	Brillo (Typ.)	350 cd/m ²
	Gama de colores (mín.)	sRGB 90% (CIE1931)
	Gama de colores (tipo.)	sRGB 95% (CIE1931)
	Profundidad de color (número de colores)	16.7M
	Relación de contraste (mín.)	1800:1
	Relación de contraste (Typ.)	3000:1
	Tiempo de respuesta	5ms (GtG at Faster), 1ms MBR
	Ángulo de visión (CR ≥ 10)	178°(R/L), 178°(U/D)
	Tratamiento superficial	Anti-Glare
Curvado	NO	
Características	HDR 10	SI
	VESA DisplayHDR™	NO
	Efecto HDR	SI
	La tecnología nano IPS™	NO
	Gama cromática amplia	NO
	Color calibrado	SI
	Calibración HW	NO
	Brillo automático	NO
	Flicker safe	SI
	Modo lector	SI
	Debilidad del color	NO
	Super Resolution+	NO
	Motion Blur Reduction Tech.	MBR
	NVIDIA G-Sync™	NO
	AMD FreeSync™	YES(Premium)
	FreeSync (Compensation de marco bajo)	SI
	Estabilizador negro	SI
La sincronización de acción dinámica	SI	
Crosshair (cruz)	SI	

	Esfera de iluminación	NO
	PBP	NO
	PIP	NO
	Ahorro de energía inteligente	SI
	Camera	NO
	Mic	NO
	Otros (característica)	NO
Aplicativos	True Color Pro	NO
	Controlador dual	NO
	Control en pantalla (LG Screen Manager)	SI
Conectividad	D-Sub	NO
	D-sub (máx. Resolución a Hz)	N/A
	DVI	NO
	DVI (resolución máxima a Hz)	N/A
	HDMI	YES(2ea)
	HDMI (máx. Resolución a Hz)	2560 x 1440 at 144Hz
	DisplayPort	YES(1ea)
	Versión DP	1.4
	DP (máx. Resolución a Hz)	2560 x 1440 at 165Hz
	Mini DisplayPort	NO
	mDP Version	N/A
	mDP (máx. Resolución a Hz)	N/A
	Thunderbolt	NO
	Thunderbolt (compatibilidad de USB-C)	NO
	Thunderbolt (máx. Resolución a Hz)	N/A
	Thunderbolt (Data Transmición)	NO
	Thunderbolt (entrega de energía)	N/A
	USB-C	NO
	USB-C (máx. Resolución a Hz)	N/A
	USB-C (modo alternativo DP)	NO
	USB-C (Transmición de datos)	NO
	USB-C (suministro de energía)	N/A
	Daisy Chain	NO
	Puerto ascendente USB	NO
	USB Downstream Port	NO
	Audio In	NO
	Mic In	NO
Salida de auriculares	SI	
Line out	NO	
Sonido	Speaker	NO
	Speaker_Output (unit)	N/A
	Speaker_Channel	N/A
	Bluetooth Conectivity	NO

	Maxx Audio	NO
	Rich Bass	NO
Energía	Tipo de panel	External Power(Adapter)
	AC Input	100-240Vac, 50/60Hz
	Consumo de energía (Typ.)	60W
	Consumo de energía (máx.)	63W
	Consumo de energía (Energy Star)	NA(Not Support ES7.0 standard)
	Power Consumption (Sleep Mode)	Less than 0.5W
	Consumo de energía (DC Off)	Less than 0.3W
Mechanical	Mostrar ajustes de posición	Tilt
	Montaje en pared	100 x 100 mm
Dimensión/peso	Dimension con soporte (W x H x D)	714.7 x 515.1 x 224.8mm
	Dimension sin soporte (W x H x D)	714.7 x 428 x 77.5 mm
	Dimension in Shiping (W x H x D)	793 x 149 x 516 mm
	Peso con soporte	5.9
	Peso sin soporte	5.2
	Weight in Shipping	8.2
Accesorios	D-Sub	NO
	DVI-D	NO
	HDMI	NO
	Display Port	SI
	mDP to DP	NO
	Thunderbolt	NO
	USB Type C	NO
	USB tipo C a a género	NO
	USB A to B	NO
	Cable USB 3.0 upstream	NO
	PC Audio	NO
	Control remoto	NO
Manual	SI	
Empaque	caja	SI

Certificate	ISO 9001	SI
	WEE->WEEE	SI
	GOST-R RUSIA->EAC	SI
	CE or UE	SI (CE)
	TCO	NO
	BSMI-Taiwan Mark	NO
	Eup/Erp	SI
	Epeat	NO
	ISO 14001	SI
	EPA 5.0	NO
	VCCI-JAPON	SI

	TUV/S S-Mark(Japan)	NO
	FCC(USA)	SI
	UL	SI
	ROHs	SI
	ENERGY STAR	NO