



## LG OLED evo AI OLED55C54LA 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : LG

Familia de productos: OLED evo AI

Código del producto: OLED55C54LA.AEU



Nombre del producto :  
OLED55C54LA

LG OLED evo AI OLED55C54LA. Diagonal de la pantalla: 139,7 cm (55"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: OLED evo, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: Movimiento OLED, Tiempo de respuesta: 0,1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro



Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	139,7 cm (55")	Tipo de FreeSync de AMD	FreeSync Premium
Tipo HD *	4K Ultra HD	NVIDIA G-SYNC	✓
Tecnología de visualización *	OLED evo	Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Dashboard, HGiG, Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate)
Forma de la pantalla *	Plana	Función Multi View	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Soporte remoto inteligente	✓
Tiempo de respuesta	0,1 ms	Grabación USB	✓
Tecnología de interpolación de movimiento *	Movimiento OLED		
Frecuencia nativa de refresco	120 Hz		
Admite visualización de frecuencia de actualización	144 Hz		
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles		
Diagonal de pantalla	138,8 cm		
Sintonizador de la TV		Puertos e Interfaces	
Tipo de sintonizador *	Análogo y digital	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Formato de señal digital *	DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Número de sintonizadores	1 sintonizador(es)	Audio digital, salida óptica	1
Autobúsqueda de canal	✓	Número de puertos RF	2
Smart TV		Tipo de conector RF	F, IEC
Smart TV *	✓	Interfaz común *	✓
TV por Internet *	✓	Número de puertos HDMI *	4
Sistema operativo instalado *	WebOS	Control de electrónica de consumo (CEC)	SimpLink
Versión de sistema operativo	25		
Compatible con Apple AirPlay 2	✓		
Audio		Características de administración	
Potencia estimada RMS *	40 W	Temporizador Encendido/Apagado	✓
Canales de salida de audio	2.2 canales		
Subwoofer incorporado	✓		
Decodificadores incorporados	Dolby Atmos, Dolby Digital		
		Control de energía	
		Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
		Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
		Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
		Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	77,4 kWh

<b>Audio</b>		<b>Control de energía</b>	
Modos de sonido	AI Acoustic Tuning, AI Sound Pro, Clear Voice Pro	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	191 kWh
Modo de sonido de TV compartido	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
<b>Conexión</b>		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Wifi *	✓	<b>Características especiales</b>	
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tecnologías LG (AV/TV)	Bluetooth Surround Ready, LG Channels, LG Sound Sync, Magic Remote Control, ThinQ™, WOW Orchestra
Bluetooth *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Versión de Bluetooth	5.3	Ancho del dispositivo (con soporte)	1222 mm
Ethernet *	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	230 mm
Navegador web	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	757 mm
<b>Diseño</b>		Peso (con soporte)	16 kg
Color del producto *	Negro	Ancho (sin base)	1222 mm
montaje VESA *	✓	Profundidad (sin base)	45,1 mm
Interfaz de panel de montaje	300 x 200 mm	Altura (sin base)	703 mm
Año de introducción	2025	Peso (sin base)	14,1 kg
Tipo de soporte	Soporte central	Ancho del soporte	47 cm
Color del soporte	Gris	Profundidad del soporte	32 cm
<b>Desempeño</b>		<b>Empaquetado</b>	
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Dolby Vision, Dynamic Tone Mapping PRO, Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Ancho del paquete	1360 mm
Formatos de audio soportados	AAC, AC3, AC4, EAC3, HE-AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X	Profundidad del paquete	187 mm
AI Upscale	✓	Altura del paquete	810 mm
Tecnología de atenuación de la retroiluminación	Pixel Dimming	Peso del paquete	21,3 kg
Tecnología de procesamiento de imagen	LG AI Picture Pro	<b>Contenido del embalaje</b>	
Procesador de imágenes	α9 Gen 8 AI Processor 4K	Cables incluidos	Corriente alterna
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Mando a distancia incluido	✓
AMD FreeSync	✓	<b>Otras características</b>	
		Periodo de garantía	5 año(s)



8806096356975

### Catalog Object Cloud



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.