



LG NanoCell AI 55NANO81A6A 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : LG

Familia de productos:
NanoCell AI

Código del producto:
55NANO81A6A.AEU

Nombre del producto :
55NANO81A6A



55", 4K UHD, 60Hz, Procesador 4K IA α 7 Gen8, HDR10 / HLG, Nano Color, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.1, WebOS 25

LG NanoCell AI 55NANO81A6A. Diagonal de la pantalla: 139,7 cm (55"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: NanoCell, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retroiluminación LED: Direct-LED. Smart TV. Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	139,7 cm (55")	Audio digital, salida optica	1
Tipo HD *	4K Ultra HD	Número de puertos RF	2
Tecnología de visualización *	NanoCell	Interfaz común *	✓
Tipo de retroiluminación LED	Direct-LED	Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Relación de aspecto nativa *	16:9	Número de puertos HDMI *	3
Frecuencia nativa de refresco	60 Hz	Control de electrónica de consumo (CEC)	SimpLink
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles		
Diagonal de pantalla	139 cm		
Sintonizador de la TV		Características de administración	
Tipo de sintonizador *	Analógico y digital	Guía de voz	✓
Formato de señal digital *	DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2	Guía electrónica de programación	✓
Smart TV		Período de programación	8 día(s)
Smart TV *	✓	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
TV por Internet *	✓	Número de lenguajes OSD	38
Sistema operativo instalado *	WebOS	Imagen en imagen	✗
Versión de sistema operativo	25	modo hotel	✗
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Modo hotel básico	✓
Chromecast integrado	✓	Funciona con Amazon Alexa	✓
Audio		Funciona con el Asistente de Google	✓
Número de altavoces *	2	Funciona con Samsung Bixby	✗
Potencia estimada RMS *	20 W	Funciona con Apple Siri	✓
Canales de salida de audio	2.0 canales	Control de energía	
Subwoofer incorporado	✗	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Decodificadores incorporados	Dolby Digital	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Modos de sonido	AI Sound Pro, Clear Voice Pro	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	81 kWh
Conexión		Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	121 kWh
Wifi *	✓	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Bluetooth *	✓	Modo de ahorro de energía	✓
Versión de Bluetooth	5.1	Escala de eficiencia energética	A a F
Ethernet *	✓		
Perfiles de Bluetooth	A2DP		
Navegador web	✓		

Diseño		Características especiales	
Color del producto *	Negro	Tecnologías LG (AV/TV)	AI Acoustic Tuning, AI Sound Pro, AI Super Upscaling 4K, Bluetooth Surround Ready, LG Sound Sync, ThinQ™, WOW Orchestra
montaje VESA *	✓		
Interfaz de panel de montaje	400 x 400 mm		
Diseño sin marco	✓		
Año de introducción	2025		
Desempeño		Peso y dimensiones	
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Dynamic Tone Mapping, Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Ancho del dispositivo (con soporte)	1235 mm
Modo de juego	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	260 mm
Funciones de teletexto	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	787 mm
Función de subtítulos	✓	Peso (con soporte)	15,4 kg
Formatos de vídeo compatibles	AV1, HEVC/H.265, VP9	Ancho (sin base)	1235 mm
Procesador de imágenes	α7 Gen8 AI Processor 4K	Profundidad (sin base)	57,5 mm
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Altura (sin base)	715 mm
Número de núcleos de procesador	4	Peso (sin base)	14 kg
Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Optimizer, HGiG, Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate)	Ancho del soporte	81,9 cm
		Profundidad del soporte	26 cm
4K upscaler	✓	Empaquetado	
Función Multi View	✓	Ancho del paquete	1360 mm
Soporte remoto inteligente	✓	Profundidad del paquete	207 mm
Grabación USB	✗	Altura del paquete	810 mm
Reproductor de DVD	✗	Peso del paquete	20,3 kg
Puertos e Interfaces		Contenido del embalaje	
Versión HDMI	2.1	Soporte de sobremesa	✓
Canal de retorno de audio (ARC)	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
PC (D-Sub) *	✗	Mando a distancia incluido	✓
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1	Incluye barra de sonido	✗
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Otras características	
		Cuenta con el certificado DLNA (Digital Living Network Alliance, Alianza para el estilo de vida digital en red)	✓
		Periodo de garantía	2 año(s)



8806096362365

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.