



LG QNED AI 65QNED84A6C 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : LG

Familia de productos: QNED AI

Código del producto: 65QNED84A6C.AEU

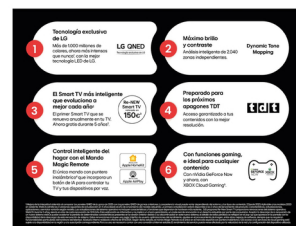
Nombre del producto : 65QNED84A6C



65", 4K QNED, 60Hz Nativo, Dynamic QNED Color, Procesador 4K IA α 7 Gen8, HDR10 / HLG, 20W, 1456 x 841 x 49.9 mm, 22.8 kg

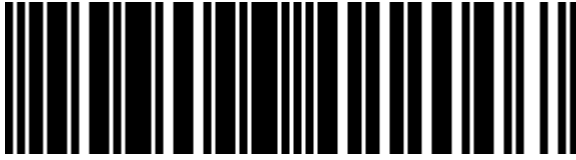
LG QNED AI 65QNED84A6C. Diagonal de la pantalla: 165,1 cm (65"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QNED, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-T, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro

¿Por qué elegir LG QNED?



Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	165,1 cm (65")	ConnectShare (USB)	✗
Tipo HD *	4K Ultra HD	Reproductor de DVD	✗
Tecnología de visualización *	QNED	Puertos e Interfaces	
Retroiluminación LED	✓	Versión HDMI	2.0
Forma de la pantalla *	Plana	Canal de retorno de audio (ARC)	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Enlace de alta definición móvil (MHL)	✗
Frecuencia nativa de refresco	60 Hz	HDCP	✓
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	PC (D-Sub) *	✗
Sintonizador de la TV		Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Tipo de sintonizador *	Analogico y digital	Entrada de audio para PC	✗
Señal analógica *	PAL	Audio digital, salida optica	1
Formato de señal digital *	DVB-T, DVB-T2	Interfaz común *	✓
Smart TV		Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Smart TV *	✓	Número de puertos HDMI *	3
TV por Internet *	✓	Características de administración	
Sistema operativo instalado *	WebOS	Tipo de control	Mando a distancia
Versión de sistema operativo	25	Guía electrónica de programación	✓
Grabación diferida (timeshift)	✓	Periodo de programación	8 día(s)
Duplicación de pantalla	✓	Número de lenguajes OSD	38
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Firmware actualizable	✓
HbbTV	✓	Firmware actualizable mediante	Red, USB
Interacción de voz de campo lejano	✗	Funciona con Amazon Alexa	✓
Aplicaciones de vídeo	Amazon Prime Video, Apple TV, Guindilla, DAZN, Disney+, NOW TV, Netflix, Paramount+, Rakuten TV, Twitch, YouTube	Control de energía	
Aplicaciones de música	Amazon Music, Apple Music, Deezer, Spotify, Tidal	Consumo energético *	85 W
Audio		Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Número de altavoces *	2	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E

Audio		Control de energía	
Potencia estimada RMS *	20 W	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Canales de salida de audio	2.0 canales	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	85 kWh
Decodificadores incorporados	Dolby Digital	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	140 kWh
Modos de sonido	AI Sound Pro	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Dirección del altavoz	Sonido descendente	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Modo de sonido de TV compartido	✓	Aprobaciones reguladoras	
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Certificación PSTI	✓
Conexión		Características especiales	
Wifi *	✓	Tecnologías LG (AV/TV) AI Room Calibration, AI Sound Pro, AI Super Upscaling 4K, Dynamic Tone Mapping Pro, Filmmaker Mode™, LG Channels, LG Sound Sync, Magic Remote Control, WOW Orchestra, Compatible con Apple HomeKit, α8 AI Processor 4K	
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Bluetooth *	✓		
Versión de Bluetooth	5.0		
Ethernet *	✓		
Miracast	✓		
Navegación	✓		
Navegador web	✓	Peso y dimensiones	
Diseño		Ancho del dispositivo (con soporte)	1456 mm
Color del producto *	Negro	Profundidad dispositivo (con soporte)	280 mm
montaje VESA *	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	932 mm
Interfaz de panel de montaje	300 x 200 mm	Peso (con soporte)	23,6 kg
Año de introducción	2025	Ancho (sin base)	1456 mm
Desempeño		Profundidad (sin base)	49,9 mm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Altura (sin base)	841 mm
Modo de juego	✓	Peso (sin base)	22,8 kg
Formatos de audio soportados	AAC, AC3, AC4, EAC3, HAAC, MP2, MP3, PCM, apt-X	Ancho del soporte	128,3 cm
Tecnología de atenuación de la retroiluminación	Local Dimming	Profundidad del soporte	28 cm
Reducción de ruido *	✓	Empaquetado	
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Ancho del paquete	1580 mm
Pantalla multiple	✓	Profundidad del paquete	172 mm
AMD FreeSync	✗	Altura del paquete	935 mm
NVIDIA G-SYNC	✗	Peso del paquete	29,8 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)	Tipo de embalaje	Caja
Ampliación de la escala de video	✓	Contenido del embalaje	
Soporte remoto inteligente	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Grabación USB	✓	Mando a distancia incluido	✓
ConnectShare (HDD)	✗	Manual electrónico	✓
		Otras características	
		País de origen	Polonia
		Periodo de garantía	1 año(s)



8806096422007

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.