



## LG QNED evo AI MiniLED 65QNED86B6B 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro



Marca : LG

Familia de productos: QNED evo AI MiniLED

Código del producto: 65QNED86B6B.AEU

Nombre del producto : 65QNED86B6B

Smart TV LG QNED evo MiniLED AI QNED86 65 pulgadas 4K 2026  
LG QNED evo AI MiniLED 65QNED86B6B. Diagonal de la pantalla: 165,1 cm (65"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QNED MiniLED, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-T, DVB-T2, DVB-S, DVB-S2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	165,1 cm (65")	Canal de retorno de audio (ARC)	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	PC (D-Sub) *	✗
Tecnología de visualización *	QNED MiniLED	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Forma de la pantalla *	Plana	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Relación de aspecto nativa *	16:9	Audio digital, salida óptica	1
Frecuencia nativa de refresco	120 Hz	Número de puertos RF	2
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Interfaz común *	✓
Diagonal de pantalla	164 cm	Número de puertos HDMI *	3
Sintonizador de la TV		Control de electrónica de consumo (CEC)	Simplink
Tipo de sintonizador *	Análogo y digital	Entrada de CA	✓
Formato de señal digital *	DVB-T, DVB-T2, DVB-S, DVB-S2	Control de energía	
Autobusqueda de canal	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Smart TV		Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Smart TV *	✓	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
TV por Internet *	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	85 kWh
Sistema operativo instalado *	WebOS	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	145 kWh
Versión de sistema operativo	26	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Audio		Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Potencia estimada RMS *	20 W	Características especiales	
Canales de salida de audio	2.0 canales	Tecnologías LG (AV/TV)	AI Sound Pro, AI HDR Remastering, AI Magic Remote
Modos de sonido	AI Sound Pro, Clear Voice	Peso y dimensiones	
Sonido adaptativo	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	1456 mm
Dirección del altavoz	Sonido descendente	Profundidad dispositivo (con soporte)	285 mm
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	909 mm
Conexión		Peso (con soporte)	25,3 kg
Wifi *	✓	Ancho (sin base)	1456 mm
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad (sin base)	29,7 mm
Bluetooth *	✓	Altura (sin base)	840 mm
Versión de Bluetooth	5.3	Peso (sin base)	21,5 kg
Ethernet *	✓	Empaquetado	
Navegador web	✓	Ancho del paquete	1600 mm
Diseño		Profundidad del paquete	303 mm
Color del producto *	Negro	Altura del paquete	970 mm
montaje VESA *	✓	Peso del paquete	32,6 kg
Interfaz de panel de montaje	300 x 300 mm		
Pantalla flexible	✗		

Desempeño		Contenido del embalaje	
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG), Filmmaker Mode	Cables incluidos	Corriente alterna
AI Upscale	✓	Mando a distancia incluido	✓
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Incluye mando a distancia Smart Remote	✓
AMD FreeSync	✓		
Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate), HGIG, Game Dashboard, Gaming Hub		
4K upscaler	✓		
Función Multi View	✓		
Soporte remoto inteligente	✓		



8806096694800

### 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.