

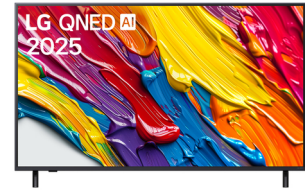


## LG QNED AI 55QNED82A6B 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : LG

Familia de productos: QNED AI

Código del producto: 55QNED82A6B.AEU



Nombre del producto : 55QNED82A6B

LG QNED AI 55QNED82A6B. Diagonal de la pantalla: 139,7 cm (55"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QNED, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retroiluminación LED: Edge-LED. Smart TV. Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-S2, DVB-T, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	139,7 cm (55")	Canal de retorno de audio (ARC)	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	PC (D-Sub) *	✗
Tecnología de visualización *	QNED	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo de retroiluminación LED	Edge-LED	Audio digital, salida optica	1
Forma de la pantalla *	Plana	Número de puertos RF	2
Relación de aspecto nativa *	16:9	Interfaz común *	✓
Frecuencia nativa de refresco	50 Hz	Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Admite visualización de frecuencia de actualización	60 Hz	Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Número de puertos HDMI *	3
Diagonal de pantalla	139 cm	Control de electrónica de consumo (CEC)	SimpLink
Sintonizador de la TV		Características de administración	
Tipo de sintonizador *	Analógico y digital	Guía de voz	✓
Formato de señal digital *	DVB-S2, DVB-T, DVB-T2	Guía electrónica de programación	✓
Smart TV		Periodo de programación	8 día(s)
Smart TV *	✓	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
TV por Internet *	✓	Número de lenguajes OSD	38
Sistema operativo instalado *	WebOS	Funciona con el Asistente de Google	✓
Versión de sistema operativo	25	Control de energía	
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Audio		Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Número de altavoces *	2	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Potencia estimada RMS *	20 W	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	75 kWh
Canales de salida de audio	2.0 canales	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	121 kWh
Subwoofer incorporado	✗	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Decodificadores incorporados	Dolby Digital	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Modos de sonido	AI Sound Pro, Clear Voice Pro		
Modo de sonido de TV compartido	✓		
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓		

Conexión		Control de energía	
Wifi *	✓	Modo de ahorro de energía	✓
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Bluetooth *	✓	<b>Características especiales</b>	
Versión de Bluetooth	5.0	Tecnologías LG (AV/TV)	AI Acoustic Tuning, AI Sound Pro, AI Super Upscaling 4K, Bluetooth Surround Ready, Dynamic Tone Mapping Pro, LG Sound Sync, ThinQ™, WOW Orchestra, WebOS Smart TV
Ethernet *	✓		
Perfiles de Bluetooth	A2DP		
Navegador web	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Diseño</b>		Ancho del dispositivo (con soporte)	1237 mm
Color del producto *	Negro	Profundidad dispositivo (con soporte)	257 mm
montaje VESA *	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	784 mm
Interfaz de panel de montaje	300 x 300 mm	Peso (con soporte)	16,1 kg
Diseño sin marco	✓	Ancho (sin base)	1237 mm
Año de introducción	2025	Profundidad (sin base)	49,9 mm
Tipo de soporte	Base de patas	Altura (sin base)	717 mm
<b>Desempeño</b>		Peso (sin base)	15,7 kg
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Ancho del soporte	108,5 cm
Modo de juego	✓	Profundidad del soporte	25,7 cm
Funciones de teletexto	✓	<b>Empaquetado</b>	
Función de subtítulos	✓	Ancho del paquete	1360 mm
Formatos de vídeo compatibles	AV1, HEVC/H.265, VP9	Profundidad del paquete	152 mm
Tecnología de atenuación de la retroiluminación	Local Dimming	Altura del paquete	810 mm
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Peso del paquete	20,4 kg
Número de núcleos de procesador	4	<b>Contenido del embalaje</b>	
Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Optimizer, HGiG, Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate)	Soporte de sobremesa	✓
Función Multi View	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Soporte remoto inteligente	✓	Mando a distancia incluido	✓
Reproductor de DVD	✗	<b>Otras características</b>	
<b>Puertos e Interfaces</b>		Cuenta con el certificado DLNA (Digital Living Network Alliance, Alianza para el estilo de vida digital en red)	✓
Versión HDMI	2.1		



8806096377178

### 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.