

Samsung Series 8 QN65QN85CA 165.1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro, Titanio

Marca : Samsung

Familia de productos: Series 8

Código del producto: QN65QN85CAFXZA

Nombre del producto : QN65QN85CA

Samsung Series 8 QN65QN85CA. Diagonal de la pantalla: 165.1 cm (65"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QLED, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retro iluminación LED: Mini LED. Smart TV. Relación de aspecto nativa: 16:9. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro, Titanio



Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	165.1 cm (65")		
Tipo HD *	4K Ultra HD		
Tecnología de visualización *	QLED	Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	Dolby Vision, Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming)
Tipo de retro iluminación LED	Mini LED		
Forma de la pantalla *	Plana		
Relación de aspecto nativa *	16:9		
Ajustes de formato de pantalla	16:9	Modo de juego	✓
	240p, 360p, 480i, 480p, 525i, 540p, 576i, 576p, 600p, 625i, 720i, 720p, 768p, 900p, 960p, 1024p, 1035i, 1080i, 1080p, 1280p, 1440p, 1512p, 1520p, 1556p, 1600i, 1600p, 1620p, 1944p, 2160i, 2160p, 2560p, 2880p, 3024p, 3104p, 3456p, 3840p	Funciones de teletexto	✓
Formato de vídeo soportado		Sensor de luz ambiental	✓
		Sensor de eco	✓
		Detección de brillo	✓
		Detección de color	✓
		Escala superior AI	✓
Rango de actualización nativa	120 Hz	Oscurecimiento local	✓
Rangos de actualización pantalla soportados	120 Hz	Tecnología de procesamiento de imagen	Procesador neo cuántico 4K
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Quantum Matrix Technology	Reducción de ruido *	✓
Número de colores de la pantalla	1.073 mil millones de colores	Pantalla múltiple	✓
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Características del juego	Modo de baja latencia automática (ALLM), Dynamic Black EQ, Game Bar, Game Motion Plus
Diagonal de pantalla	165 cm	Tecnologías específicas de la marca.	Micro dimming, Motion Xcelerator Turbo+
Sintonizador de la TV		Imagen adaptativa	✓
Tipo de sintonizador *	Analógico y digital	Ampliación de la escala de video	✓
Auto búsqueda de canal	✓	Vista múltiple	✓
Smart TV		Soporte MBR	✓
Smart TV *	✓	Puertos e Interfaces	
TV por Internet *	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Sistema operativo instalado *	Tizen	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Duplicación de pantalla	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Compatibilidad con vídeo a demanda (VOD)	✓	Audio digital, salida optica	1
Espejo de sonido	✓	Salidas para auriculares *	3.5
TV de Ancho de Banda de Transmisión Híbrida (HbbTV)	✓	Puertos RS-232C	1

Smart TV		Puertos e Interfaces	
Modos inteligentes	Dolby Vision	Número de puertos RF	1
Aplicaciones de estilo de vida	Samsung Smart View	Número de puertos HDMI *	4
Audio		Control de electrónica de consumo (CEC)	Anynet+
Número de altavoces *	6	Entrada de CA	✓
Potencia estimada RMS *	60 W	Características de administración	
Canales de salida de audio	2.2.2 canales	Tipo de control	Botones
Subwoofer incorporado	✓	Control por voz	✓
Decodificadores incorporados	Dolby Atmos	Guía de voz	✓
Tecnologías de decodificación de audio	Dolby MS12	Modo ECO	✓
Ecualizador	✓	Apagado automático	✓
Modos de sonido	Dolby Audio	Temporizador de apagado	✓
Nivelador automático de volumen	✓	Temporizador Encendido/Apagado	✓
Sonido adaptativo	✓	Funciona con Amazon Alexa	✓
Sonido de seguimiento de objetos+ (OTS+)	✓	Funciona con el Asistente de Google	✓
Sinfonía Q	✓	Funciona con Samsung Bixby	✓
Muro musical	✓	Control de energía	
Amplificador de voz activo (AVA)	✓	Consumo energético *	82 W
Sonido adaptativo+	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Multi habitación	✓	Consumo de energía (máx.)	230 W
Tecnología de audio multiroom o Sistema de sonido multizona	Samsung Multiroom Link	Voltaje de entrada AC	100 - 120 V
Red		Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Wifi *	✓	Modo de ahorro de energía	✓
Ethernet *	✓	Peso y dimensiones	
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Ancho del dispositivo (con soporte)	1445 mm
Bluetooth *	✓	Largo (con soporte)	284.5 mm
Versión de Bluetooth	5.2	Alto (con soporte)	891.5 mm
Diseño		Peso (con soporte)	27.3 kg
montaje VESA *	✓	Ancho (sin base)	144.5 cm
Interfaces de montaje de panel	400 x 300 mm	Profundidad (sin base)	2.8 cm
Color del producto *	Negro, Titanio	Altura (sin base)	82.8 cm
Tipo de bisel	4 Bezel-less	Peso (sin base)	23.7 kg
Soporte de mini-montaje de pared	✓	Ancho del soporte	39.1 cm
Tipo de soporte	Soporte hexagonal	Profundidad del soporte	28.4 cm
Color del soporte	Negro	Empaquetado de datos	
Desempeño		Soporte de sobremesa	✓
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
		Control remoto incluido	✓
		Incluye control remoto inteligente	✓
		Manual electrónico	✓
		Ancho del paquete	1620 mm
		Largo del paquete	187 mm
		Alto del paquete	947 mm
		Peso del paquete	35.2 kg



0887276741819



887276741819

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.

Publication date: 02-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date