

SAMSUNG**Samsung QE32Q50AEUXXU Televisor 81,3 cm (32") Full HD Smart TV Wifi Negro****Marca :** Samsung**Código del producto:** QE32Q50AEUXXU**Nombre del producto :** QE32Q50AEUXXU

Samsung QE32Q50AEUXXU. Diagonal de la pantalla: 81,3 cm (32"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: QLED, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: PQI (Picture Quality Index) 2100. Formato de señal digital: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro

WORKS WITH
amazon alexaworks with the
Google Assistant

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	81,3 cm (32")	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Tipo HD *	Full HD	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Tecnología de visualización *	QLED	Audio digital, salida optica	1
Forma de la pantalla *	Plana	Número de puertos RF	1
Tecnología de interpolación de movimiento *	PQI (Picture Quality Index) 2100	Interfaz común *	✓
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Número de colores de la pantalla	1 billones de colores	Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Número de puertos HDMI *	3
Diagonal de pantalla	80 cm	Control de electrónica de consumo (CEC)	Anynet+
Sintonizador de la TV		Características de administración	
Tipo de sintonizador *	Analógico y digital	Guía electrónica de programación	✓
Señal analógica *	NTSC, PAL	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Formato de señal digital *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Número de lenguajes OSD	27
Autobusqueda de canal	✓	Apagado automático	✓
Smart TV		Funciona con Amazon Alexa	✓
Smart TV *	✓	Funciona con el Asistente de Google	✓
TV por Internet *	✓	Funciona con Samsung Bixby	✓
Sistema operativo instalado *	Tizen	Control de energía	
Duplicación de pantalla	✓	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
HbbTV	✓	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.2	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	27 kWh
Modos inteligentes	Película, Natural	Consumo energético *	27,4 W
Audio		Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	44 kWh
Potencia estimada RMS *	20 W	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Canales de salida de audio	2.0 canales	Consumo de energía (max)	80 W
Tecnologías de decodificación de audio	Dolby Digital 5.1 Surround Sound, Dolby Digital Plus	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Descriptor de preselección de audio	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Sonido adaptativo	✓		

Audio		Peso y dimensiones	
Q-Symphony	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	725,2 mm
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	154,2 mm
Conexión		Altura del dispositivo (con soporte)	478,5 mm
Wifi *	✓	Peso (con soporte)	5,4 kg
Ethernet *	✓	Ancho (sin base)	725,2 mm
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad (sin base)	30,5 mm
Wi-Fi Direct	✓	Altura (sin base)	426,6 mm
Bluetooth *	✓	Peso (sin base)	5,3 kg
Versión de Bluetooth	4.2	Empaquetado	
Navegador web	✓	Kit de montaje	✓
Soporte HID	✓	Mando a distancia incluido	✓
Diseño		Tipo de control remoto	TM2180E + TM1240A
Color del producto *	Negro	Ancho del paquete	811 mm
Desempeño		Profundidad del paquete	120 mm
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Altura del paquete	530 mm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	HDR Effect, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Peso del paquete	7,6 kg
Funciones de teletexto	✓		
Función de subtítulos	✓		
Puertos e Interfaces			
Canal de retorno de audio (ARC)	✓		

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