

## Samsung Series 7 TU50CU7105K 127 cm (50") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : Samsung

Familia de productos: Series  
7

Código del producto:  
TU50CU7105KXXC

Nombre del producto :  
TU50CU7105K



- Procesador Crystal UHD: Imágenes reales con colores puros y naturales gracias a la tecnología Dynamic Crystal Color.
  - Samsung Gaming Hub: Juega sin descargar. Enciende tu TV, coge el mando y juega sin necesidad de consola. Todo desde la nube.
  - Q-Symphony: Disfruta de todos los altavoces a la vez. Esta tecnología exclusiva de Samsung combina el sonido de tu TV con tu barra de sonido, sin anular ninguno.
  - Smart TV powered by Tizen: Disfruta de tus contenidos, juega en la nube con Gaming Hub o controla tus dispositivos conectados con SmartThings.
  - Contrast Enhancer con HDR10+: Un nuevo nivel de profundidad y color gracias al análisis de cada imagen para crear tonalidades más naturales y realistas.
- 50", 4K UHD (3840 x 2160), Crystal Processor 4K, HDR 10+, OTS Lite, Q Symphony, SmartThings, Motion Xcelerator, DVB-T2C, Tizen Smart TV

Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	127 cm (50")	Compatibilidad con Wireless Dex	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	Función Multi View	✓
Tecnología de visualización *	LED	Grabación USB	✗
Forma de la pantalla *	Plana	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa *	16:9	PC (D-Sub) *	✗
Tecnología de interpolación de movimiento *	Motion Xcelerator	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Frecuencia nativa de refresco	50 Hz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Audio digital, salida optica	1
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Número de puertos RF	2
Diagonal de pantalla	125 cm	Interfaz común *	✓
Sintonizador de la TV		Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Tipo de sintonizador *	Analógico y digital	Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Formato de señal digital *	DVB-C, DVB-T2	Número de puertos HDMI *	3
Autobusqueda de canal	✓	Control de electrónica de consumo (CEC)	Anynet+
Smart TV		Características de administración	
Smart TV *	✓	Guía de voz	✓
TV por Internet *	✓	Guía electrónica de programación	✓
Sistema operativo instalado *	Tizen	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
HbbTV	✓	Número de lenguajes OSD	27
Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Apagado automático	✓
Guía universal	✓	Control de energía	
Aplicaciones de vídeo	Samsung TV Plus	Consumo energético *	71 W
Audio		Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Número de altavoces *	2	Consumo de energía (max)	140 W
Potencia estimada RMS *	20 W	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Decodificadores incorporados	Dolby Digital Plus	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Descriptor de preselección de audio	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	71 kWh
Sonido adaptativo	✓	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	127 kWh
Q-Symphony	✓	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Multirroom	✓		
Tecnología de audio multirroom o Sistema de sonido multizona	Samsung Multirroom Link		

<b>Conexión</b>		<b>Control de energía</b>	
Wifi *	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Modo de ahorro de energía	✓
Bluetooth *	✓	<b>Características especiales</b>	
Versión de Bluetooth	5.2	Tecnologías Samsung (AV/TV)	Micro Dimming, Motion Xcelerator
Ethernet *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Diseño</b>		Ancho del dispositivo (con soporte)	1116,8 mm
Color del producto *	Negro	Profundidad dispositivo (con soporte)	250,2 mm
montaje VESA *	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	719,1 mm
Interfaz de panel de montaje	200 x 200 mm	Peso (con soporte)	11,6 kg
Tipo de bisel	3 Bezel-less	Ancho (sin base)	1116,8 mm
Tipo de soporte	Base de patas	Profundidad (sin base)	59,9 mm
<b>Desempeño</b>		Altura (sin base)	644,2 mm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Peso (sin base)	11,4 kg
Modo de juego	✓	Ancho del soporte	101 cm
Funciones de teletexto	✓	Profundidad del soporte	25 cm
Función de subtítulos	✓	<b>Empaquetado</b>	
Eco sensor	✓	Ancho del paquete	1264 mm
Detección de brillo	✓	Profundidad del paquete	150 mm
Detección del color	✓	Altura del paquete	780 mm
Compatibilidad con TV Key	✓	Peso del paquete	16 kg
Reducción de ruido *	✓	Tipo de embalaje	Caja
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	<b>Contenido del embalaje</b>	
Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Bar, HGiG	Cables incluidos	Corriente alterna
Compatibilidad con la aplicación SmartThings	✓	Mando a distancia incluido	✓
Tap view	✓	Tipo de control remoto	TM2240
		Manual electrónico	✓



8806094907605

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: 28-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date