

Samsung Series 7 TU55CU7105K 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : Samsung

Familia de productos: Series 7

Código del producto: TU55CU7105KXXC

Nombre del producto : TU55CU7105K

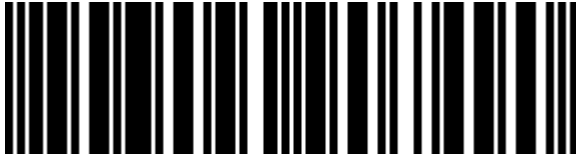


- Procesador Crystal UHD: Imágenes reales con colores puros y naturales gracias a la tecnología Dynamic Crystal Color.
 - Samsung Gaming Hub: Juega sin descargar. Enciende tu TV, coge el mando y juega sin necesidad de consola. Todo desde la nube.
 - Q-Symphony: Disfruta de todos los altavoces a la vez. 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.
- 55", 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 *	139,7 cm (55")	Función Multi View	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	Grabación USB	✗
Tecnología de visualización *	LED	Puertos e Interfaces	
Forma de la pantalla *	Plana	PC (D-Sub) *	✗
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Tecnología de interpolación de movimiento *	Motion Xcelerator	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Frecuencia nativa de refresco	50 Hz	Audio digital, salida optica	1
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Número de puertos RF	2
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Interfaz común *	✓
Diagonal de pantalla	138 cm	Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Sintonizador de la TV		Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
Tipo de sintonizador *	Analogico y digital	Número de puertos HDMI *	3
Formato de señal digital *	DVB-C, DVB-T2	Control de electrónica de consumo (CEC)	Anynet+
Autobusqueda de canal	✓	Características de administración	
Smart TV		Guía de voz	✓
Smart TV *	✓	Guía electrónica de programación	✓
TV por Internet *	✓	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Sistema operativo instalado *	Tizen	Número de lenguajes OSD	27
HbbTV	✓	Apagado automático	✓
Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Control de energía	
Guía universal	✓	Consumo energético *	83 W
Aplicaciones de vídeo	Samsung TV Plus	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Audio		Consumo de energía (max)	145 W
Número de altavoces *	2	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Potencia estimada RMS *	20 W	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Decodificadores incorporados	Dolby Digital Plus	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	83 kWh
Descriptor de preselección de audio	✓	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	139 kWh
Sonido adaptativo	✓	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Q-Symphony	✓	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Multiroom	✓		
Tecnología de audio multirroom o Sistema de sonido multizona	Samsung Multirroom Link		

Conexión		Control de energía	
Wifi *	✓	Modo de ahorro de energía	✓
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Detalles técnicos	
Bluetooth *	✓	Índice de reparabilidad	7.1
Versión de Bluetooth	5.2	Características especiales	
Ethernet *	✓	Tecnologías Samsung (AV/TV)	Micro Dimming, Motion Xcelerator
Diseño		Peso y dimensiones	
Color del producto *	Negro	Ancho del dispositivo (con soporte)	1230,5 mm
montaje VESA *	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	250,2 mm
Interfaz de panel de montaje	200 x 200 mm	Altura del dispositivo (con soporte)	783,3 mm
Tipo de bisel	3 Bezel-less	Peso (con soporte)	14,2 kg
Tipo de soporte	Base de patas	Ancho (sin base)	1230,5 mm
Desempeño		Profundidad (sin base)	59,9 mm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Altura (sin base)	707,2 mm
Modo de juego	✓	Peso (sin base)	13,9 kg
Funciones de teletexto	✓	Ancho del soporte	103 cm
Función de subtítulos	✓	Profundidad del soporte	25 cm
Eco sensor	✓	Empaquetado	
Detección de brillo	✓	Ancho del paquete	1386 mm
Detección del color	✓	Profundidad del paquete	158 mm
Compatibilidad con TV Key	✓	Altura del paquete	843 mm
Reducción de ruido *	✓	Peso del paquete	19,5 kg
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Tipo de embalaje	Caja
Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Bar, HGiG	Contenido del embalaje	
Compatibilidad con la aplicación SmartThings	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Tap view	✓	Mando a distancia incluido	✓
Compatibilidad con Wireless Dex	✓	Tipo de control remoto	TM2240
		Manual electrónico	✓



8806094907490

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