

## Samsung TQ65S95FAT 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro



Marca : Samsung

Código del producto: TQ65S95FATXXC

Nombre del producto : TQ65S95FAT

- NQ4 AI Gen3 Processor
- Glare Free
- OLED HDR Pro

TV 65" OLED S95F 4K Samsung Vision AI Smart TV 2025

Samsung TQ65S95FAT. Diagonal de la pantalla: 165,1 cm (65"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160

Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: OLED, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV.

Tecnología de interpolación de movimiento: Motion Xcelerator. Formato de señal digital: DVB-C, DVB-S2,

DVB-T2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro

Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	165,1 cm (65")	Tap view	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	Ampliación de la escala de video	✓
Tecnología de visualización *	OLED	Función Multi View	✓
Forma de la pantalla *	Plana		
Tecnología de interpolación de movimiento *	Motion Xcelerator		
Frecuencia nativa de refresco	100 Hz		
Admite visualización de frecuencia de actualización	100 Hz, 165 Hz		
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles		
Pantalla antirreflectante	✓		
Sintonizador de la TV		Puertos e Interfaces	
Tipo de sintonizador *	Analogico y digital	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Formato de señal digital *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
		Interfaz común Plus (CI+) *	✓
		Versión Common interface Plus (CI+)	1.4
		Número de puertos HDMI *	4
		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)	✓
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Número de lenguajes OSD	27
Reproducción en pantalla del sonido de un dispositivo móvil	✓	Apagado automático	✓
HbbTV	✓	Funciona con Amazon Alexa	✓
Versión de la plataforma de emisión de contenidos Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.4	Funciona con el Asistente de Google	✓
Modos inteligentes	Modo director, Juego	Funciona con Samsung Bixby	✓
Duplicación de inicio de TV	✓		
Guía universal	✓		
Audio		Control de energía	
Potencia estimada RMS *	70 W	Consumo energético *	100 W
Canales de salida de audio	4.2.2 canales	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Decodificadores incorporados	Dolby Atmos	Consumo de energía (max)	540 W
Sonido adaptativo	✓	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Sonido de seguimiento de objetos+ (OTS+, Object Tracking Sound+)	✓	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Amplificador de voz activo (AVA, Active voice amplifier)	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	100 kWh
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	139 kWh
		Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
		Modo de ahorro de energía	✓
		Escala de eficiencia energética	De la A a la G

Conexión		Características especiales	
Wifi *	✓	Tecnologías Samsung (AV/TV)	4K AI Upscaling, AI Auto Game Mode, Adaptive Sound Pro, Auto HDR Remastering, Expert Calibration, Procesador NQ4 AI Gen3, OLED Glare Free, One Connect Box, Q-Symphony, Real Depth Enhancer, Samsung TV Plus, Smart Calibration, Ultra Viewing Angle, Workspace
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Bluetooth *	✓		
Versión de Bluetooth	5.3		
Ethernet *	✓		
Navegador web	✓		
Diseño		Peso y dimensiones	
Color del producto *	Negro	Ancho del dispositivo (con soporte)	1443,5 mm
Nombre del color	Graphite Black	Profundidad dispositivo (con soporte)	267,9 mm
montaje VESA *	✓	Altura del dispositivo (con soporte)	894,4 mm
Interfaz de panel de montaje	400 x 300 mm	Peso (con soporte)	29 kg
Tipo de bisel	4 sin bisel	Ancho (sin base)	1443,5 mm
Tipo de soporte	Soporte central	Profundidad (sin base)	11 mm
Color del soporte	Negro	Altura (sin base)	829,4 mm
		Peso (sin base)	18,9 kg
		Ancho del soporte	36 cm
		Profundidad del soporte	26,8 cm
Desempeño		Empaquetado	
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), OLED HDR Pro	Ancho del paquete	1625 mm
Modo de juego	✓	Profundidad del paquete	170 mm
Compatibilidad con TV Key	✓	Altura del paquete	935 mm
Tecnología de procesamiento de imagen	Samsung Real Depth Enhancer	Peso del paquete	39,8 kg
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Contenido del embalaje	
AMD FreeSync	✓	Mando a distancia incluido	✓
Tipo de FreeSync de AMD	FreeSync Premium Pro	Tipo de control remoto	TM2360E, TM1240A
	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Dynamic Black EQ, Barra de juego, Gaming Hub, HGiG, Super Ultra		
Prestaciones de juego	Wide Game View, Surround Sound, Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate)		
Compatibilidad con la aplicación SmartThings	✓		



8806097077985

### 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.