

Samsung Q70T 138.7 cm (54.6") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : Samsung

Código del producto: QN55Q70TAFXZA

Nombre del producto : Q70T

Samsung Q70T. Diagonal de la pantalla: 138.7 cm (54.6"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: QLED, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: Motion Rate 240, Relación de aspecto nativa: 16:9. Sistema de formato de señal digital: ATSC. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	138.7 cm (54.6")	Enlace de alta definición móvil (MHL)	✗
Tipo HD *	4K Ultra HD	Puerto DVI	✗
Tecnología de visualización *	QLED	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Forma de la pantalla *	Plana	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Relación de aspecto nativa *	16:9	Audio digital, salida óptica	1
Ajustes de formato de pantalla	16:9	Puertos RS-232C	1
Formato de vídeo soportado	2160p	Número de puertos RF	2
Formatos gráficos soportados	3840 x 2160	Número de puertos HDMI *	4
Tecnología de interpolación de movimiento *	Motion Rate 240	PC (D-Sub) *	✗
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Características de administración	
Sintonizador de la TV		Modo ECO	✓
Tipo de sintonizador *	Análogo y digital	Funciona con Amazon Alexa	✓
Sistema de formato de señal digital *	ATSC	Funciona con Samsung Bixby	✓
Smart TV		Control de energía	
Smart TV *	✓	Consumo energético *	69 W
Duplicación de pantalla	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Audio		Consumo de energía (máx.)	160 W
Número de altavoces *	2	Voltaje de entrada AC	110 - 120 V
Potencia estimada RMS *	20 W	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Multi habitación	✓	Peso y dimensiones	
Red		Ancho del dispositivo (con soporte)	1229.4 mm
Wifi *	✓	Largo (con soporte)	243.8 mm
Ethernet *	✓	Alto (con soporte)	784.9 mm
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso (con soporte)	16.4 kg
Wi-Fi directo	✓	Ancho (sin base)	1229.4 mm
Bluetooth *	✓	Profundidad (sin base)	58.4 mm
Versión de Bluetooth	4.2	Altura (sin base)	706.1 mm
Diseño		Peso (sin base)	16.2 kg
Pantalla enrollable	✗	Empaquetado de datos	
		Soporte de sobremesa	✓
		Control remoto incluido	✓

Diseño		Empaquetado de datos	
montaje VESA *	✓	Tipo de control remoto	TM2050C
Interfaces de montaje de panel	200 x 200 mm	Manual electrónico	✓
Color del producto *	Negro	Ancho del paquete	1397 mm
Desempeño		Largo del paquete	243.8 mm
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Alto del paquete	845.8 mm
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	Quantum HDR	Peso del paquete	22.7 kg
Modo de juego	✓	Tipo de empaque	Caja
Vista digital clara	✓	Otras características	
		Certificado por la Digital Living Network Alliance (DLNA)	✓



0887276390789



887276390789

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