

Samsung LH50QMBEBGCXGO pantalla de señalización Pantalla plana de señalización digital 127 cm (50") VA Wifi 500 cd / m² 4K Ultra HD Negro Tizen 6.5 24/7

Marca : Samsung

Código del producto: LH50QMBEBGCXGO

Nombre del producto : LH50QMBEBGCXGO

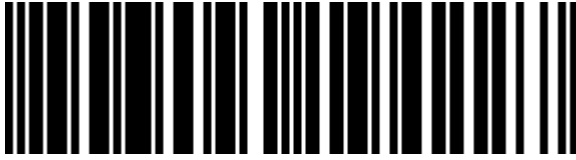


Samsung LH50QMBEBGCXGO. Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital. Diagonal de la pantalla: 127 cm (50"), Tecnología de visualización: VA, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Brillo de pantalla: 500 cd / m², Tipo HD: 4K Ultra HD. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 24/7. Sistema operativo instalado: Tizen 6.5. Color del producto: Negro



Exhibición		Diseño	
Diagonal de la pantalla *	127 cm (50")	montaje VESA *	✓
Tecnología de visualización *	VA	Interfaces de montaje de panel	200 x 200 mm
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Tipo de montaje	Pared
Brillo de pantalla *	500 cd / m ²	Desempeño	
Tipo HD *	4K Ultra HD	Utilizar con *	Universal
Pantalla táctil *	✗	Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7
Tiempo de respuesta	8 ms	HDCP	✓
Razón de contraste (típica)	4000:1	HDCP versión	2.2
Ángulo de visión, horizontal	178°	Control de energía	
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo energético *	171 W
Número de colores de la pantalla	1 mil millones de colores	Consumo energético (en suspensión)	0.5 W
Tamaño de pixel	0.285 x 0.285 mm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Número de pantallas	1	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Saturación de color	92%	Sistema de cómputo	
Intervalo de escaneo horizontal	30 - 81 kHz	Sistema informático *	✓
Intervalo de escaneo vertical	48 - 75 Hz	Tipo de sistema informático	Sistema en chip (SoC)
Índice de niebla	28%	Capacidad de almacenamiento interno	16 GB
Espacio de color RGB	DCI-P3	Sistema operativo instalado	Tizen 6.5
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Número de puertos HDMI *	3	Ancho	1121.4 mm
Versión HDMI	2.0	Profundidad	46.3 mm
Cantidad de puertos de entrada HDMI	3	Altura	643.9 mm
Puerto DVI *	✗	Peso	13.4 kg
Cantidad de DisplayPorts *	1	Empaquetado de datos	
Puerto USB *	✓	Ancho del paquete	1269 mm
Cantidad de puertos USB	2	Largo del paquete	152 mm
Ethernet *	✓	Alto del paquete	784 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso del paquete	17.6 kg
Wifi *	✓	Condiciones ambientales	
Interfase RS-232	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Audio		Diseño	
Altavoces incorporados *	✗	Diseño de producto *	Pantalla plana de señalización digital

Diseño		Condiciones ambientales	
Colocación compatible *	Interior	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Orientación	Horizontal/Vertical	Características	
Color del producto *	Negro	Adecuado para usarse en interiores	✓
		Montaje de pared	✓



8806094194227

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