

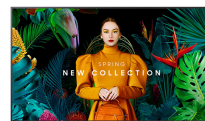
## Samsung LH55QMCEBGCXGO pantalla de señalización Pantalla plana de señalización digital 139.7 cm (55") LCD Wifi 500 cd / m² 4K Ultra HD Procesador incorporado Tizen 24/7

**Marca :** Samsung

**Código del producto:** LH55QMCEBGCXGO

**Nombre del producto :** LH55QMCEBGCXGO

Samsung LH55QMCEBGCXGO. Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital. Diagonal de la pantalla: 139.7 cm (55"), Tecnología de visualización: LCD, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Brillo de pantalla: 500 cd / m², Tipo HD: 4K Ultra HD. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 24/7. Sistema operativo instalado: Tizen



Exhibición		Diseño	
Tipo de panel	VA	Ancho del marco (lateral)	1.15 cm
Diagonal de la pantalla *	139.7 cm (55")	Ancho del marco (superior)	1.15 cm
Tecnología de visualización *	LCD	Pantalla antirreflejante	✓
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Tipo de montaje	Pared
Brillo de pantalla *	500 cd / m²	<b>Desempeño</b>	
Tipo HD *	4K Ultra HD	Utilizar con *	Comercial
Pantalla táctil *	✗	Admite pantallas múltiples	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Multidifusión, soporte	✓
Razón de contraste (típica)	4000:1	Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	HDCP	✓
Ángulo de visión, horizontal	178°	Código IP (International Protection)	IP5X
Ángulo de visión, vertical	178°	HDCP versión	2.2
Número de colores de la pantalla	1 mil millones de colores	Segmento HP	Negocios
Tamaño de pixel	0.315 x 0.315 mm	<b>Control de energía</b>	
Área de visualización activa (A x A)	1209.6 x 680.4 mm	Consumo energético *	154 W
Diagonal de pantalla	55 cm	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Número de pantallas	1	Consumo energético (en suspensión)	0.5 W
Saturación de color	72%	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 81 kHz	Frecuencia de entrada AC	50 / 60 Hz
Intervalo de escaneado vertical	48 - 75 Hz	<b>Sistema de cómputo</b>	
Índice de niebla	25%	Sistema informático *	✓
<b>Puertos e Interfaces</b>		Tipo de sistema informático	Sistema en chip (SoC)
Número de puertos HDMI *	3	Procesador incorporado *	✓
Versión HDMI	2.0	Frecuencia del procesador	1.6 GHz
Cantidad de puertos de entrada HDMI	3	Memoria interna	16 GB
Puerto DVI *	✗	Capacidad de almacenamiento interno	16 GB
Cantidad de DisplayPorts *	1	Sistema operativo instalado	Tizen
Entrada de DisplayPorts	1	Versión de sistema operativo	7.0
Puerto USB *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cantidad de puertos USB	2	Ancho de la pantalla	1237.9 mm
Versión USB	2.0	Profundidad de pantalla	28.5 mm
Ethernet *	✓	Altura de pantalla	708.8 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso de pantalla	7.12 kg
Wifi *	✓		
Salida de audio (L,R)	1		
Interfase RS-232	✓		

Puertos e Interfaces		Empaquetado de datos	
Puerto de datos infrarrojo	✓	Peso del paquete	9.03 kg
Audio		Contenido del empaque	
Altavoces incorporados *	✓	Control remoto incluido	✓
Número de altavoces incorporados	2	Pilas incluidas	✓
Potencia estimada RMS	10 W	Cables incluidos	RS-232
Diseño		Condiciones ambientales	
Diseño de producto *	Pantalla plana de señalización digital	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Colocación compatible *	Interior	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Orientación montaje VESA *	Horizontal/Vertical		
Interfaces de montaje de panel	200 x 200 mm		
Ancho del marco (inferior)	1.15 cm		
		Certificados	
		Certificación	EMC Class B
		Características	
		Montaje de pared	✓
		Detalles técnicos	
		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Bronze

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