

Samsung LH75QBCEBGCXEN pantalla de señalización Pantalla plana de señalización digital 190.5 cm (75") Wifi 350 cd / m² 4K Ultra HD Negro Tizen 16/7

Marca : Samsung

Código del producto: LH75QBCEBGCXEN

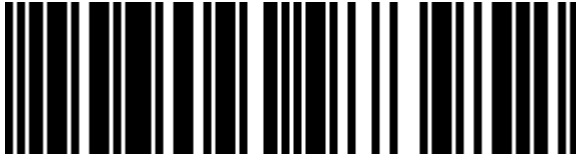
Nombre del producto : LH75QBCEBGCXEN



Samsung LH75QBCEBGCXEN. Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital. Diagonal de la pantalla: 190.5 cm (75"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Brillo de pantalla: 350 cd / m², Tipo HD: 4K Ultra HD. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 16/7. Sistema operativo instalado: Tizen. Color del producto: Negro



Exhibición		Diseño	
Tipo de panel	VA	montaje VESA *	✓
Diagonal de la pantalla *	190.5 cm (75")	Interfaces de montaje de panel	400 x 400 mm
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Desempeño	
Brillo de pantalla *	350 cd / m ²	Utilizar con *	Universal
Tipo HD *	4K Ultra HD	Horas de funcionamiento (horas/días)	16/7
Tiempo de respuesta	8 ms	HDCP	✓
Razón de contraste (típica)	4000:1	HDCP versión	2.2
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Control de energía	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo energético *	214.5 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Tamaño de pixel	0.429 x 0.429 mm	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Saturación de color	72%	Frecuencia de entrada AC	50-60 Hz
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 81 kHz	Sistema de cómputo	
Intervalo de escaneado vertical	48 - 75 Hz	Sistema operativo instalado	Tizen
Índice de niebla	2%	Versión de sistema operativo	Tizen 7.0
Espacio de color RGB	NTSC	Peso y dimensiones	
Puertos e Interfaces		Ancho de la pantalla	1682.3 mm
Número de puertos HDMI *	3	Profundidad de pantalla	28.5 mm
Versión HDMI	2.0	Altura de pantalla	960.4 mm
Cantidad de puertos de entrada HDMI	3	Peso de pantalla	33.4 kg
Puerto DVI *	✗	Empaquetado de datos	
Puerto USB *	✓	Ancho del paquete	1839 mm
Cantidad de puertos USB	2	Largo del paquete	180 mm
Ethernet *	✓	Alto del paquete	1113 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso del paquete	43.5 kg
Wifi *	✓	Contenido del empaque	
Interfase RS-232	✓	Stand incluido	✓
Diseño		Condiciones ambientales	
Diseño de producto *	Pantalla plana de señalización digital	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Color del producto *	Negro	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%



8806094973952

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