

Samsung QM75B Pantalla plana de señalización digital 190.5 cm (75") VA Wifi 500 cd / m² 4K Ultra HD Negro Tizen 6.5 24/7

Marca : Samsung

Código del producto: LH75QMBEBGCXZA

Nombre del producto : QM75B



Samsung QM75B. Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital. Diagonal de la pantalla: 190.5 cm (75"), 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 *	190.5 cm (75")	Interfaces de montaje de panel	400 x 400 mm
Tecnología de visualización *	VA	Ancho del marco (inferior)	1.25 cm
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Ancho del marco (lateral)	1.15 cm
Brillo de pantalla *	500 cd / m ²	Ancho del marco (superior)	1.15 cm
Tipo HD *	4K Ultra HD	Desempeño	
Relación de aspecto nativa	16:9	Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7
Tiempo de respuesta	8 ms	HDCP	✓
Razón de contraste (típica)	4000:1	Control de energía	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo energético *	231 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Tamaño de pixel	0.42975 x 0.42975 mm	Voltaje de entrada	100 - 240 V
Área de visualización activa (A x A)	1650.24 x 928.26 mm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Diagonal de pantalla	189.3 cm	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Velocidad máxima de cuadro	1650.24 fps	Sistema de cómputo	
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 81 kHz	Sistema informático *	✓
Intervalo de escaneado vertical	48 - 75 Hz	Tipo de sistema informático	Sistema en chip (SoC)
Índice de niebla	44%	Memoria interna	16 GB
Puertos e Interfaces		Sistema operativo instalado	Tizen 6.5
Número de puertos HDMI *	3	Peso y dimensiones	
Versión HDMI	2.0	Ancho de la pantalla	1681.1 mm
Cantidad de puertos de entrada HDMI	3	Profundidad de pantalla	49.7 mm
Cantidad de DisplayPorts *	1	Altura de pantalla	960.1 mm
Entrada de DisplayPorts	1	Peso de pantalla	38.3 kg
Puerto USB *	✓	Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos USB	2	Ancho del paquete	1871 mm
Ethernet *	✓	Largo del paquete	223 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Alto del paquete	1127 mm
Wifi *	✓	Peso del paquete	49 kg
Salida de audio (L,R)	1		
Entrada de audio para PC	✗		
Interfase RS-232	✓		
Entrada remota (IR)	1		

Diseño		Contenido del empaque	
Diseño de producto *	Pantalla plana de señalización digital	Control remoto incluido	✓
Orientación	Horizontal/Vertical	Pilas incluidas	✓
Color del producto *	Negro	Condiciones ambientales	
montaje VESA *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
		Certificados	
		Certificación	EMC, 60950-1, 62368-1
		Detalles técnicos	
		Certificados de cumplimiento	REACH, RoHS, WEEE

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