

## Samsung QMR-B Series 32" 81.3 cm (32") LED Wifi 400 cd / m<sup>2</sup> Full HD Negro Procesador incorporado Tizen 4.0

Marca : Samsung

Código del producto: LH32QMRBBGCXZA

Nombre del producto : QMR-B Series 32"



Samsung QMR-B Series 32". Diagonal de la pantalla: 81.3 cm (32"), Tecnología de visualización: LED, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Brillo de pantalla: 400 cd / m<sup>2</sup>, Tipo HD: Full HD. Wifi. Sistema operativo instalado: Tizen 4.0. Color del producto: Negro

Exhibición		Audio	
Tipo de retro iluminación LED	Edge-LED BLU	Número de altavoces incorporados	2
Diagonal de la pantalla *	81.3 cm (32")	Potencia estimada RMS	20 W
Tecnología de visualización *	LED	Diseño	
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Colocación compatible *	Interior
Brillo de pantalla *	400 cd / m <sup>2</sup>	Color del producto *	Negro
Tipo HD *	Full HD	montaje VESA *	✓
Pantalla táctil *	✗	Interfaces de montaje de panel	200 x 200 mm
Relación de aspecto nativa	16:9	Desempeño	
Tiempo de respuesta	8 ms	Utilizar con *	Universal
Razón de contraste (típica)	5000:1	HDCP	✓
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	HDCP versión	2.2
Ángulo de visión, horizontal	178°	Control de energía	
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo energético *	44 W
Número de colores de la pantalla	1.07 mil millones de colores	Consumo energético (en suspensión)	0.5 W
Tamaño de pixel	0.36 x 0.36 mm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Área de visualización activa (A x A)	698.4 x 392.85 mm	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 81 kHz	Disipación del calor	245.5 BTU/h
Intervalo de escaneado vertical	48 - 75 Hz	Sistema de cómputo	
Índice de niebla	2%	Sistema informático *	✓
Puertos e Interfaces		Tipo de sistema informático	Sistema en chip (SoC)
Número de puertos HDMI *	2	Procesador incorporado *	✓
Versión HDMI	2.0	Frecuencia del procesador	1.7 GHz
Cantidad de puertos de entrada HDMI	1	Núcleos del procesador	4
Cantidad de puertos de salida HDMI	1	Memoria interna	2.5 GB
Puerto DVI *	✗	Capacidad de almacenamiento interno	8 GB
Cantidad de DisplayPorts *	1	Sistema operativo instalado	Tizen 4.0
Entrada de DisplayPorts	1	Peso y dimensiones	
Puerto USB *	✓	Ancho	725.1 mm
Cantidad de puertos USB	2	Profundidad	34.6 mm
Versión USB	2.0	Altura	419.6 mm
Wifi *	✓	Peso	5.7 kg
RS-232C	✓	Empaquetado de datos	
Salida remota (IR)	1	Ancho del paquete	812 mm
Audio		Largo del paquete	120 mm
Altavoces incorporados *	✓	Alto del paquete	513 mm

**Empaquetado de datos**

Peso del paquete 8 kg

**Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T) 0 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 80%

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