

## Samsung QM32R-T pantalla de señalización Pantalla plana de señalización digital 81.3 cm (32") LED Wifi 300 cd / m<sup>2</sup> Full HD Negro Pantalla táctil Procesador incorporado Tizen 4.0 16/7



Marca : Samsung

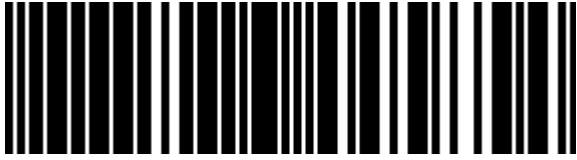
Código del producto: QM32R-T

Nombre del producto : QM32R-T

Samsung QM32R-T. Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital. Diagonal de la pantalla: 81.3 cm (32"), Tecnología de visualización: LED, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Brillo de pantalla: 300 cd / m<sup>2</sup>, Tipo HD: Full HD, Pantalla táctil. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 16/7. Sistema operativo instalado: Tizen 4.0. Color del producto: Negro

Exhibición		Desempeño	
Tipo de retro iluminación LED	Edge-LED BLU	Utilizar con *	Comercial
Diagonal de la pantalla *	81.3 cm (32")	Horas de funcionamiento (horas/días)	16/7
Tecnología de visualización *	LED	HDCP	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Código IP (International Protection)	IP5X
Brillo de pantalla *	300 cd / m <sup>2</sup>	HDCP versión	2.2
Tipo HD *	Full HD	<b>Control de energía</b>	
Pantalla táctil *	✓	Consumo energético *	45 W
Tiempo de respuesta	8 ms	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Razón de contraste (típica)	5000:1	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Ángulo de visión, horizontal	178°	Escala de eficiencia energética	A++++ hasta D
Ángulo de visión, vertical	178°	<b>Sistema de cómputo</b>	
Número de colores de la pantalla	16.7 millones de colores	Procesador incorporado *	✓
Tamaño de pixel	0.3638 x 0.3638 mm	Fabricante de procesador	ARM
Área de visualización activa (A x A)	698.4 x 392.85 mm	Familia de procesador	ARM Cortex
Índice de niebla	2%	Modelo del procesador	A72
<b>Puertos e Interfaces</b>		Frecuencia del procesador	1.7 GHz
Número de puertos HDMI *	3	Núcleos del procesador	4
Versión HDMI	2.0	Capacidad de almacenamiento interno	8 GB
Cantidad de puertos de entrada HDMI	2	Sistema operativo instalado	Tizen 4.0
Cantidad de puertos de salida HDMI	1	Formatos de vídeo compatibles	AVC, AVS+, H.263, H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VC-1, VP8, VP9
Puerto DVI *	✗	Formatos de audio soportados	AC3
Cantidad de DisplayPorts *	1	Formatos de imagen soportados	JPEG, PNG
Puerto USB *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cantidad de puertos USB	2	Ancho	744.4 mm
Versión USB	2.0	Profundidad	48.2 mm
Ethernet *	✓	Altura	444.6 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso	8.3 kg
Wifi *	✓	<b>Empaquetado de datos</b>	
Salida de audio (L,R)	1	Ancho del paquete	872 mm
RS-232C	✓	Largo del paquete	133 mm
Puerto de datos infrarrojo	✓	Alto del paquete	565 mm
<b>Audio</b>		Peso del paquete	11.1 kg
Altavoces incorporados *	✓	<b>Contenido del empaque</b>	
Número de altavoces incorporados	2	Control remoto incluido	✓
Potencia estimada RMS	20 W		

Diseño		Contenido del empaque	
Diseño de producto *	Pantalla plana de señalización digital	Pilas incluidas	✓
Colocación compatible *	Interior / exterior	Cables incluidos	Corriente alterna
Orientación	Horizontal/Vertical	Condiciones ambientales	
Color del producto *	Negro	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
montaje VESA *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Interfaces de montaje de panel	200 x 200 mm	Características	
Ancho del marco (inferior)	2.45 cm	Disipación de calor (max)	245.7 BTU/h
Ancho del marco (lateral)	2.15 cm	Otras características	
Ancho del marco (superior)	2.45 cm	Consumo de energía anual	66 kWh
		Clase de eficiencia energética (antigua)	B



0887276445854



887276445854

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.