

Samsung QM32R 81,3 cm (32") LED Wi-Fi 400 cd/m² Full HD Nero Processore integrato Tizen 4.0



Marchio : Samsung

Codice prodotto: LH32QMRBBGCXEN

Nome del prodotto : QM32R

Samsung QM32R. Dimensioni schermo: 81,3 cm (32"), Tecnologia display: LED, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Luminosità schermo: 400 cd/m², Tipologia HD: Full HD. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Tizen 4.0. Colore del prodotto: Nero

Display		Audio	
Tipo di retroilluminazione LED	Edge-LED BLU	Potenza in uscita (RMS)	20 W
Dimensioni schermo *	81,3 cm (32")	Design	
Tecnologia display *	LED	Posizionamento supportato *	Interno
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Colore del prodotto *	Nero
Luminosità schermo *	400 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Prestazione	
Tempo di risposta	8 ms	Utilizzo *	Universale
Rapporto di contrasto	5000:1	HDCP	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	versione HDCP	2.2
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	44 W
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Consumo energetico (in sospensione)	0,5 W
Dot Pitch	0,36 x 0,36 mm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Area attiva del display (LxA)	698,4 x 392,85 mm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Range di scansione orizzontale	30 - 81 kHz	Dissipazione del calore	245,5 BTU/h
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Sistema informatico	
Percentuale di offuscamento	2%	Sistema del computer *	✓
Connettività		Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
Quantità porte HDMI *	2	Processore integrato *	✓
Versione HDMI	2.0	Frequenza del processore	1,7 GHz
Quantità delle porte di ingresso HDMI	1	Numero di core del processore	4
Quantità delle porte di uscita HDMI	1	RAM installata	2,5 GB
Porta DVI *	✗	Capacità memoria interna	8 GB
Quantità DisplayPorts *	1	Sistema operativo incluso	Tizen 4.0
DisplayPorts in	1	Dimensioni e peso	
Porta USB *	✓	Larghezza	725,1 mm
Numero di USB	2	Profondità	34,6 mm
Versione USB	2.0	Altezza	419,6 mm
Wi-Fi *	✓	Peso	5,7 kg
RS-232C	✓	Dati su imballaggio	
Remote (IR) output	1	Larghezza imballo	812 mm
Audio		Profondità imballo	120 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza imballo	513 mm
Numero di altoparlanti incorporati	2		

Dati su imballaggio

Peso dell'imballo 8 kg

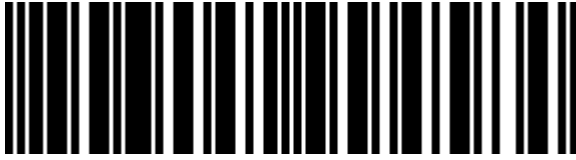
Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento 0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento 10 - 80%

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85285210



8806092994584



8592978365196

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.