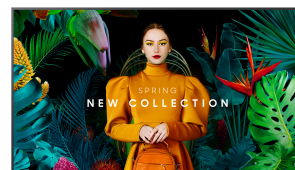


Samsung QM50C Pannello piatto per segnaletica digitale 127 cm (50") LCD Wi-Fi 500 cd/m² 4K Ultra HD Nero Processore integrato Tizen 24/7



Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: QMC

Codice prodotto:
LH50QMCEPGCXEN

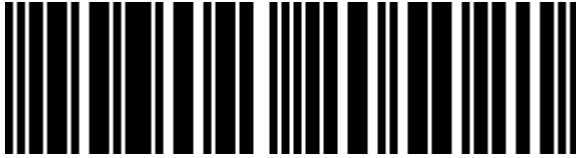
Nome del prodotto : QM50C

Samsung QM50C. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 127 cm (50"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 500 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Tizen. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Tipo di pannello	IPS	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,15 cm
Dimensioni diagonale schermo *	127 cm (50")	Ampiezza del filetto (laterale)	1,15 cm
Tecnologia display *	LCD	Ampiezza del filetto (superiore)	1,15 cm
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Colore della cornice	Charcoal Black
Luminosità schermo *	500 cd/m ²	Schermo antiriflesso	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD		
Touch screen *	✗		
Tempo di risposta	8 ms		
Rapporto di contrasto	1200:1		
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Dot Pitch	0,285 x 0,285 mm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	125 cm		
Range di scansione orizzontale	30 - 81 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz		
Percentuale di offuscamento	25%		
Frequenza pixel (max)	594 MHz		
RGB spazio colore	NTSC		
Gamma di colori	72%		
Connettività		Prestazione	
Quantità porte HDMI *	3	Utilizzo *	Universale
Versione HDMI	2.0	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Quantità delle porte di ingresso HDMI	3	HDCP	✓
Porta DVI *	✗	versione HDCP	2.2
Quantità DisplayPorts *	1		
DisplayPorts in	1		
versione DisplayPort	1.2		
Porta USB *	✓		
Numero di USB	2		
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Wi-Fi *	✓		
		Gestione energetica	
		Consumi *	132 W
		Consumo energetico (in sospensione)	0,5 W
		Classe di efficienza energetica (SDR)	G
		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	85 kWh
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Sistema informatico	
		Sistema del computer *	✓
		Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
		Processore integrato *	✓
		Sistema operativo incluso	Tizen
		Versione sistema operativo	7,0
		Dimensioni e peso	
		Ampiezza del display	1124,1 mm
		profondità display	28,5 mm
		altezza display	644,8 mm
		peso display	11,8 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	1246 mm

Connettività		Dati su imballaggio	
Connessione RS232	✓	Profondità imballo	131 mm
Porta dati a infrarossi	✓	Altezza imballo	761 mm
Remote (IR) input	1	Peso dell'imballo	14,9 kg
Design		Condizioni ambientali	
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Posizionamento supportato *	Interno	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Colore del prodotto *	Nero	Dettagli tecnici	
Forma dello schermo	Piatto	Uscita audio (Mini jack)	1
Montaggio standard VESA *	✓	Altre caratteristiche	
Panel mounting interface 24/5000		Bluetooth	✓
Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm	Memoria flash	16000 MB
		Porte di ingresso RS-232	1
		Porte di uscita RS-232	1
		Porte di ingresso RJ-45	1



8806095205021

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