

## Samsung M50C Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** Smart Monitor

**Codice prodotto:** LS27CM500EUXDU

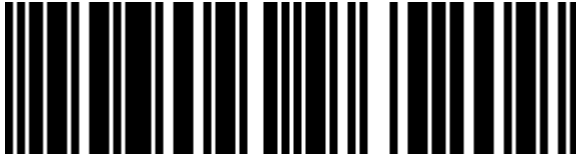
**Nome del prodotto :** M50C

Samsung M50C. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Funzione Equalizzatore di nero	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	<b>Gestione energetica</b>	
Tipologia HD *	Full HD	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tecnologia display *	LCD	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Tipo di pannello *	VA	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	32 kWh
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Consumi *	21 W
Luminosità del display (min)	200 cd/m <sup>2</sup>	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tempo di risposta *	4 ms	Consumo energetico (max)	50 W
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Forma dello schermo *	Piatto	Tipo alimentazione	Interno
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Rapporto di contrasto *	3000:1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1450071
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	<b>Condizioni ambientali</b>	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Colori del display *	1 miliardo di colori	<b>Dimensioni e peso</b>	
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Larghezza (con supporto)	615,5 mm
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Profondità (con supporto)	193,5 mm
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68 cm	Altezza (con supporto)	455,4 mm
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Peso (con supporto)	4,8 kg
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Larghezza (senza supporto)	615,5 mm
Tecnologia del colore quantum dot	✗	Profondità (senza supporto)	41,8 mm
<b>Prestazione</b>		Altezza (senza supporto)	367,9 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Peso (senza supporto)	3,6 kg
AMD FreeSync *	✗	<b>Dati su imballaggio</b>	
Supporto VESA Adaptive Sync	✗	Tipo di supporto	Supporto semplice
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza imballo	738 mm
Modalità gioco	✓	Profondità imballo	428 mm
Caratteristiche del gioco	Super Ultrawide GameView		
Sistema operativo incluso	Tizen		
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10		

Multimediale		Dati su imballaggio	
Numero di altoparlanti	2	Altezza imballo	126 mm
Potenza in uscita (RMS)	10 W	Peso dell'imballo	6,1 kg
Altoparlanti incorporati *	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Controllo audio adattivo (ASC)	✓	Cavi inclusi	HDMI
Fotocamera integrata *	✗	Telecomando portatile	✓
<b>Design</b>		Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
Posizionamento di mercato *	Consumatore	<b>Altre caratteristiche</b>	
Colore del prodotto *	Nero	Ritardo di ingresso basso	✗
Colore piedi	Nero	Mirroring del suono	✓
<b>Connettività</b>		Mirroring Schermo	✓
Hub USB integrato *	✗	TV Plus	✓
Porta DVI	✗	Supporto per le applicazioni SmartThings	✓
HDMI *	✓	Funziona con Samsung Bixby	✗
Quantità porte HDMI	2	Supporto DeX Wireless	✓
Versione HDMI	1.4	Tap View	✓
Ingresso audio	✗	Browser web	✓
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Browser supportati	Tizen
Commutatore KVM integrato	✗	Interazione vocale fuori campo	✗
HDCP	✓	Guida universale	✓
versione HDCP	2.2	Vista multipla	✓
Uscite Displayport	✗	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✗
<b>Collegamento in rete</b>		Anynet + (HDMI-CEC)	✓
Wi-Fi	✓	Modalità Salva vista Samsung	✓
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Catena Daisy	✗
Bluetooth	✓	Eco Saving Plus	✗
Versione Bluetooth	5.2	Dimensione dell'immagine	Yes
Collegamento ethernet LAN	✗	Wireless display	✓
<b>Ergonomia</b>		Bilanciamento grigio	No
Montaggio standard VESA *	✓	Taratura in fabbrica	No
Panel mounting interface 24/5000		Immagine adattiva	✓
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Commutazione automatica della sorgente	✓
Montabile a parete	✓	Timer di spegnimento Plus	✗
Regolazione altezza *	✗	Funzione Smart Calibration	✗
Rotazione	✗	NFT marketplaces	Nifty Gateway
Girevole	✗	Knox Vault	✗
Inclinazione regolabile	✓	Spazio di lavoro	✓
Inclinazione	-2 - 22°	Rapporto di taratura in fabbrica	✗
Picture-in-Picture	✗	Correzione uniformità	✗
		Punto AIM virtuale	✓
		Servizio web	Microsoft 365
		I miei contenuti	✓



8806094965209

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