

## Samsung Smart Monitor M5 - M50C da 27" Full HD Flat

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** Smart Monitor

**Codice prodotto:** LS27CM501EUXEN

**Nome del prodotto :** Smart Monitor M5 - M50C da 27" Full HD Flat



- Un solo monitor per ogni aspetto della tua vita  
- Funzionalità Samsung Dex, Tap View, Mirroring e Airplay 2 per collegare il tuo smartphone allo Smart Monitor

- Design minimal, Risoluzione Full HD, Piattaforma Smart TV e Gaming Hub  
27" FHD (1920 x 1080), Smart, HDR10, 60 Hz, HDMI, USB, Gaming Hub, WiFi, Bluetooth Tizen, 615.5 x 367.9 x 41.8 mm

Samsung Smart Monitor M5 - M50C da 27" Full HD Flat. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Bianco

Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Regolazione altezza *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Inclinazione regolabile	✓
Tipologia HD *	Full HD	Inclinazione	-2 - 22°
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9		
Tecnologia display *	LED	Gestione energetica	
Tipo di pannello *	VA	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Touch screen *	✗	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Luminosità del display (min)	200 cd/m <sup>2</sup>	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	32 kWh
Tempo di risposta *	4 ms	Consumi *	21 W
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Forma dello schermo *	Piatto	Consumo energetico (max)	50 W
Rapporto di contrasto *	3000:1	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tipo alimentazione	Interno
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Colori del display *	1 miliardo di colori	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1464592
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68 cm	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Dimensioni e peso	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Larghezza (con supporto)	615,5 mm
Prestazione		Profondità (con supporto)	193,5 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altezza (con supporto)	455,4 mm
AMD FreeSync *	✗	Peso (con supporto)	5 kg
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza (senza supporto)	615,5 mm
Modalità gioco	✓	Profondità (senza supporto)	41,8 mm
Caratteristiche del gioco	Super Ultrawide GameView	Altezza (senza supporto)	367,9 mm
Sistema operativo incluso	Tizen	Peso (senza supporto)	3,9 kg
Multimediale			
Numero di altoparlanti	2		
Potenza in uscita (RMS)	10 W		
Altoparlanti incorporati *	✓		

<b>Multimediale</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Controllo audio adattivo (ASC)	✓	Larghezza imballo	738 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità imballo	126 mm
<b>Design</b>		Altezza imballo	428 mm
Posizionamento di mercato *	Consumatore	Peso dell'imballo	6,4 kg
Colore del prodotto *	Bianco	Tipo di imballo	Scatola
Colore piedi	Bianco	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Connettività</b>		Cavi inclusi	AC, HDMI
Hub USB integrato *	✓	Telecomando portatile	✓
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
HDMI *	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
Quantità porte HDMI	2	Mirroring del suono	✓
Versione HDMI	1.4	Mirroring Schermo	✓
HDCP	✓	TV Plus	✓
versione HDCP	2.2	Supporto per le applicazioni SmartThings	✓
<b>Collegamento in rete</b>		Supporto Office 365	✓
Wi-Fi	✓	Supporto DeX Wireless	✓
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Tap View	✓
Bluetooth	✓	Guida universale	✓
Versione Bluetooth	5.2	Vista multipla	✓
Collegamento ethernet LAN	✗	Anynet + (HDMI-CEC)	✓
<b>Ergonomia</b>		Modalità Salva vista Samsung	✓
Montaggio standard VESA *	✓	Dimensione dell'immagine	✓
Panel mounting interface 24/5000		Wireless display	✓
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Commutazione automatica della sorgente	✓
		NFT marketplaces	Nifty Gateway
		Spazio di lavoro	✓
		Punto AIM virtuale	✓
		I miei contenuti	✓



8806094935028

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