

Modello: MONITOR SAMSUNG PANEL VA 50 QM50C

Codice: LH50QMCEPGCXEN





Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### MONITOR SAMSUNG PANEL VA 50 QM50C

Samsung QMC. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 127 cm (50"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 500 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Tizen. Colore del prodotto: Nero



## CARATTERISTICHE

### DIMENSIONI E PESO

altezza display (mm):	557.8
Altezza imballo (mm):	667
Ampiezza del display (mm):	969.5
Larghezza imballo (mm):	1093
Peso dell'imballo (g):	11300
peso display (g):	8800
profondità display (mm):	28.5
Profondità imballo (mm):	126

### AUDIO

Altoparlanti incorporati:	false
---------------------------	-------

### DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):	
--	--

	11.5
<b>Ampiezza del filetto (laterale) (mm):</b>	11.5
<b>Ampiezza del filetto (superiore) (mm):</b>	11.5
<b>Design del prodotto:</b>	Digital signage flat panel

## DISPLAY

<b>Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):</b>	178
<b>Angolo di visualizzazione (verticale) (°):</b>	178
<b>Dimensioni schermo ("):</b>	50
<b>Dimensioni schermo (cm) (cm):</b>	127
<b>Dot Pitch:</b>	0,285 x 0,285 mm
<b>Intervallo di scansione verticale:</b>	48 - 75 Hz
<b>Luminosità schermo (cd/m²):</b>	500
<b>Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:</b>	Mega Contrast
<b>Percentuale di offuscamento:</b>	25
<b>Range di scansione orizzontale:</b>	30 - 81 kHz
<b>Rapporto di contrasto:</b>	1200:1
<b>RGB spazio colore:</b>	NTSC
<b>Risoluzione del display:</b>	3840 x 2160 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	8
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS
<b>Touch screen:</b>	false

## PRESTAZIONE

<b>Bluetooth:</b>	true
-------------------	------

Ore di servizio (ore/giorni):	24/7
Posizionamento supportato:	Indoor
versione HDCP:	2.2
Versione sistema operativo:	Tizen 7.0

## GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	G
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	121
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	74
Frequenza di ingresso AC:	50/60 Hz
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

## COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Wi-Fi:	true

## CONNETTIVITÀ

Connessione RS232:	true
HDCP:	true
Numero di USB:	2
Porta DVI:	false
Porta USB:	true
Quantità DisplayPorts:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1

Quantità porte HDMI:	3
Remote (IR) input:	1
Versione HDMI:	2.0

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 80%

## DETTAGLI TECNICI

Montaggio standard VESA:	true
--------------------------	------

## ALTRE CARATTERISTICHE

Processore integrato:	true
-----------------------	------

## CARATTERISTICHE

RAM installata (GB):	16
----------------------	----

## SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:	Tizen
----------------------------	-------

## VIDEO

Tipologia HD:	4K Ultra HD
---------------	-------------

## TASTIERA

Utilizzo:	Universal
-----------	-----------