

Samsung QH50B Pannello piatto per segnaletica digitale 127 cm (50") VA Wi-Fi 700 cd/m² 4K Ultra HD Nero Processore integrato Tizen 6.5 24/7



Marchio : Samsung

Codice prodotto: LH50QHBEBGCXEN

Nome del prodotto : QH50B

Samsung QH50B. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 127 cm (50"), Tecnologia display: VA, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 700 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Tizen 6.5. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Dimensioni schermo *	127 cm (50")	Ampiezza del filetto (laterale)	9,2 mm
Tecnologia display *	VA	Ampiezza del filetto (superiore)	9,2 mm
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Schermo antiriflesso	✓
Luminosità schermo *	700 cd/m ²	Prestazione	
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Utilizzo *	Universale
Touch screen *	✗	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	HDCP	✓
Tempo di risposta	8 ms	versione HDCP	2.2
Rapporto di contrasto	4000:1	Gestione energetica	
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Consumi *	106 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Colori del display	1 miliardo di colori	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	106 kWh
Dot Pitch	0,285 x 0,285 mm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Area attiva del display (LxA)	1095,84 x 616,41 mm	Frequenza di ingresso AC	50 / 60 Hz
Dimensioni schermo (cm)	125 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Numero di display	1	Sistema informatico	
Range di scansione orizzontale	30 - 81 kHz	Sistema del computer *	✓
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
Trasparenza	28%	Processore integrato *	✓
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Produttore processore	ARM
RGB spazio colore	DCI-P3	Famiglia processore	ARM Cortex
Gamma di colori	92%	Modello del processore	Cortex-A72
Connettività		Frequenza del processore	1,7 GHz
Quantità porte HDMI *	3	Numero di core del processore	4
Versione HDMI	2.0	Capacità memoria interna	16 GB
Quantità delle porte di ingresso HDMI	3	Sistema operativo incluso	Tizen 6.5
Porta DVI *	✗	Sistema operativo Windows supportato	✓
Quantità DisplayPorts *	1	Dimensioni e peso	
DisplayPorts in	1	Ampiezza del display	1121,4 mm
Porta USB *	✓	profondità display	46,3 mm
Numero di USB	2	altezza display	643,9 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓		

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	peso display	14,5 kg
Wi-Fi *	✓	Dati su imballaggio	
Connessione RS232	✓	Larghezza imballo	1269 mm
Porta dati a infrarossi	✓	Profondità imballo	152 mm
Remote (IR) input	1	Altezza imballo	784 mm
Audio		Peso dell'imballo	18,7 kg
Altoparlanti incorporati *	✓	Contenuto dell'imballo	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Telecomando portatile	✓
Potenza in uscita (RMS)	10 W	Batterie incluse	✓
Design		Cavi inclusi	AC
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Scheda di garanzia	✓
Posizionamento supportato *	Interno	Condizioni ambientali	
Orientamento	Orizzontale/Verticale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Colore del prodotto *	Nero	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Montaggio standard VESA *	✓	Dati logistici	
Panel mounting interface 24/5000		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm	Caratteristiche	
Ampiezza del filetto (inferiore)	1,12 cm	Adatto per uso interno	✓
		Montabile a parete	✓
		Altre caratteristiche	
		Guida rapida	✓
		Bluetooth	✓
		Consumo energetico (medio)	176 W



8806094197365

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.