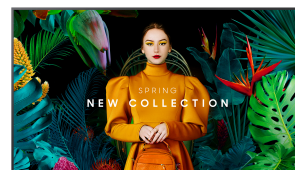


Samsung QB55C Pannello piatto per segnaletica digitale 139,7 cm (55") LCD Wi-Fi 350 cd/m² 4K Ultra HD Nero Processore integrato Tizen 16/7



Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: QBC

Codice prodotto:
LH55QBCEBGCXEN

Nome del prodotto : QB55C

Samsung QB55C. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 139,7 cm (55"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 350 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 16/7. Sistema operativo incluso: Tizen. Colore del prodotto: Nero

Display		Design	
Tipo di pannello	VA	Ampiezza del filetto (superiore)	1,15 cm
Dimensioni diagonale schermo *	139,7 cm (55")	Colore della cornice	Charcoal Black
Tecnologia display *	LCD	Tipo di montaggio	Parete
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Prestazione	
Luminosità schermo *	350 cd/m ²	Utilizzo *	Universale
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Ore di servizio (ore/giorni)	16/7
Touch screen *	✗	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 *	154 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo energetico (in sospensione)	0,5 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Dot Pitch	0,315 x 0,315 mm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	85 kWh
Dimensioni diagonale schermo (cm)	138 cm	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Range di scansione orizzontale	30 - 81 kHz	Frequenza di ingresso AC	50-60 Hz
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Percentuale di offuscamento	2%	Sistema informatico	
Frequenza pixel (max)	594 MHz	Sistema del computer *	✓
RGB spazio colore	NTSC	Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
Gamma di colori	72%	Processore integrato *	✓
Connettività		Sistema operativo incluso	Tizen
Quantità porte HDMI *	3	Versione sistema operativo	7,0
Versione HDMI	2.0	Dimensioni e peso	
Quantità delle porte di ingresso HDMI	3	Ampiezza del display	1237,9 mm
Porta DVI *	✗	profondità display	28,5 mm
Porta USB *	✓	altezza display	708,8 mm
Numero di USB	2	peso display	15,7 kg
Collegamento ethernet LAN *	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Larghezza imballo	1403 mm
Wi-Fi *	✓	Profondità imballo	148 mm
Connessione RS232	✓	Altezza imballo	835 mm
Porta dati a infrarossi	✓		
Remote (IR) input	1		

Design		Dati su imballaggio	
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Peso dell'imballo	19,9 kg
Posizionamento supportato *	Interno	Contenuto dell'imballo	
Colore del prodotto *	Nero	Stand incluso	✗
Forma dello schermo	Piatto	Condizioni ambientali	
Montaggio standard VESA *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Panel mounting interface 24/5000		Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm	Certificati di sicurezza	
Ampiezza del filetto (inferiore)	1,15 cm	Certificazione	Class B 60950-1, 62368-1
Ampiezza del filetto (laterale)	1,15 cm	Dettagli tecnici	
		Uscita audio (Mini jack)	1
		Altre caratteristiche	
		Bluetooth	✓
		Memoria flash	8000 MB
		Porte di ingresso RS-232	1
		Porte di uscita RS-232	1
		Porte di ingresso RJ-45	1
		Optional features	WMN-B50SC STN-L4355C



8806094991772

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