

## Samsung QM55C Digital signage lameekraan 139,7 cm (55") LCD WiFi 500 cd/m<sup>2</sup> 4K Ultra HD Must Tizen 24/7

Brand : Samsung

Product family: QMC

Product code:  
LH55QMCEBGCXEN

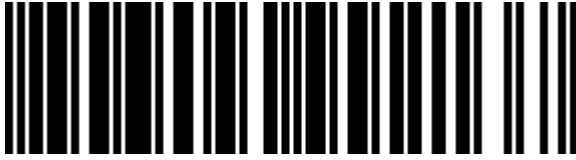
Product name : QM55C



Samsung QM55C. Tootedisain: Digital signage lameekraan. Ekraani diagonaal: 139,7 cm (55"), Ekraani tehnoloogia: LCD, Ekraani resolutsioon: 3840 x 2160 pikslit, Ekraani heledus: 500 cd/m<sup>2</sup>, HD tüüp: 4K Ultra HD. WiFi. Töötunnid (tunnid/päevad): 24/7. Installitud operatsioonisüsteem: Tizen. Toote värv: Must

Ekraan		Disain	
Paneeli tüüp	VA	VESA-paigaldusliidesed	200 x 200 mm
LED-tagantvalgustus	✓	Raami laius (alumine)	1,15 cm
Ekraani diagonaal *	139,7 cm (55")	Raami laius (külg)	1,15 cm
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Raami laius (ülemine)	1,15 cm
Ekraani resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit	Ekraaniserva värvus	Charcoal Black
Ekraani heledus *	500 cd/m <sup>2</sup>	<b>Toimimine</b>	
HD tüüp *	4K Ultra HD	Otstarve *	Universaalne
Puuetundlik ekraan *	✗	Töötunnid (tunnid/päevad)	24/7
Reaktsiooniaeg	8 ms	HDCP	✓
Kontrastsustase (tüüpiline)	4000:1	HDCP versioon	2.2
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	Mega kontrast	<b>Võimsus</b>	
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Võimsustarve (tüüpiline) *	154 W
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Võimsustarve (unerežiim)	0,5 W
Pikslitihedus	0,315 x 0,315 mm	Energiatõhususe klass (SDR)	G
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	138 cm	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta	102 kWh
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 81 kHz	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 75 Hz	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Ähmasuse määra	25 protsenti	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Piksli sagedus (max)	594 MHz	<b>Arvutisüsteem</b>	
Värvigamma	72 protsenti	Installitud operatsioonisüsteem	Tizen
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Operatsioonisüsteemi versioon	7,0
HDMI-portide arv *	3	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
HDMI-versioon	2.0	Ekraani laius	1237,9 mm
HDMI sisendportide arv	3	Ekraani sügavus	28,5 mm
DVI-port *	✗	Ekraani kõrgus	708,8 mm
DisplayPort arv *	1	Ekraani kaal	15,7 kg
DisplayPort sisend	1	<b>Pakendi andmed</b>	
DisplayPort versioon	1.2	Pakendi laius	1403 mm
USB port *	✓	Pakendi sügavus	148 mm
USB-portide hulk	2	Pakendi kõrgus	835 mm
Ethernet LAN *	✓	Pakendi kaal	19,9 kg
WiFi *	✓		
RS-232 liides	✓		
Infrapuna port	✓		

Disain		Töötingimused	
Tootedisain *	Digital signage lameekraan	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Toetatud paigutus *	Hoonesisene	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Toote värv *	Must	<b>Sertifikaadid</b>	
Ekraani kuju	Lame	Sertifikaat	Class B 60950-1, 62368-1
VESA paigaldamine *	✓	<b>Muud funktsioonid</b>	
		Bluetooth	✓
		Välkmälu	16000 MB
		Optional features	WMN-B50SC STN-L4355C



8806094992137

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