

Samsung QM55C Digitaalinen litteä infotaulu 139,7 cm (55") LCD Wi-Fi 500 cd/m² 4K Ultra HD musta Tizen 24/7

Tuotemerkki : Samsung

Tuoteperhe: QMC

Tuotekoodi:
LH55QMCEBGCXEN

Tuotteen nimi : QM55C



Samsung QM55C. Tuotteen muotoilu: Digitaalinen litteä infotaulu. Näytön halkaisija: 139,7 cm (55"), Näytön teknologia: LCD, Näytön erottelutarkkuus: 3840 x 2160 pikseliä, Näytön kirkkaus: 500 cd/m², HD-tyyppi: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Toiminta-aika (tunteja/päiviä): 24/7. Käyttöjärjestelmä asennettu: Tizen. Tuotteen väri: musta

Näyttö		Suunnittelu	
Paneelin tyyppi	VA	Etupaneelin leveys alhaalla	1,15 cm
LED-taustavallo	✓	Etupaneelin leveys sivulla	1,15 cm
Näytön halkaisija *	139,7 cm (55")	Etupaneelin leveys ylhäällä	1,15 cm
Näytön teknologia *	LCD	Kehyksen väri	Charcoal Black
Näytön erottelutarkkuus *	3840 x 2160 pikseliä	Suorituskyky	
Näytön kirkkaus *	500 cd/m ²	Tarkoitus *	Universaali
HD-tyyppi *	4K Ultra HD	Toiminta-aika (tunteja/päiviä)	24/7
Kosketusnäyttö *	✗	HDCP	✓
Vasteaika (tyypillinen)	8 ms	HDCP versio	2.2
Kontrastisuhte (tyypillinen)	4000:1	Virranhallinta	
Dynaamisen kontrastisuhteen markkinointinimi	Mega Contrast	Virrankulutus *	154 W
Katselukulma, vaakasuora	178°	Virrankulutus (lepotila)	0,5 W
Katselukulma, pystysuora	178°	Energiatohokkuusluokka (SDR)	G
Kuvapikselitiheys	0,315 x 0,315 mm	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti	102 kWh
Ruudun halkaisija (cm)	138 cm	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Skannausalue (vaaka)	30 - 81 kHz	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
Skannausalue (pysty)	48 - 75 Hz	Energiatohokkuusasteikko	A - G
Haze rate	25%	Tietokonejärjestelmä	
Pikselitaajuus (maks.)	594 MHz	Käyttöjärjestelmä asennettu	Tizen
Värikirjo	72%	Käyttöjärjestelmän versio	7,0
Liitettävyys		Paino ja mitat	
HDMI-porttien lukumäärä *	3	Näytön leveys	1237,9 mm
HDMI-versio	2.0	Näytön syvyys	28,5 mm
HDMI-tuloporttien lukumäärä	3	Näytön korkeus	708,8 mm
DVI-portti *	✗	Näytön paino	15,7 kg
DisplayPort-portteja *	1	Pakkaustiedot	
DisplayPorts in	1	Pakkauksen leveys	1403 mm
DisplayPort versio	1.2	Pakkauksen syvyys	148 mm
USB-portti *	✓	Pakkauksen korkeus	835 mm
USB-porttien määrä	2	Pakkauksen paino	19,9 kg
Ethernet LAN *	✓	Ympäristöolosuhteet	
Wi-Fi *	✓	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
RS-232-liitin	✓		
Infrapunaportti	✓		

Suunnittelu

Tuotteen muotoilu *	Digitaalinen litteä infotaulu
Tuettu sijoitus *	Sisätila
Tuotteen väri *	musta
Näytön muoto	Litteä
VESA-kiinnitys *	✓
VESA-asennusliitännät	200 x 200 mm

Ympäristöolosuhteet

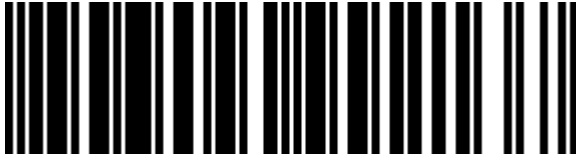
Käytön suhteellinen kosteus (H-H) 10 - 80%

Sertifikaatit

Sertifiointi Class B 60950-1, 62368-1

Muut ominaisuudet

Bluetooth	✓
Flash-muisti	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: 22-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date