

Samsung QM32C Digital signage lameekraan 81,3 cm (32") LCD WiFi 400 cd/m² Full HD Must Sisseehitatud protsessor Tizen 24/7

Brand : Samsung

Product family: QMC

Product code:
LH32QMCEPGCXEN

Product name : QM32C

Samsung QM32C. Tootedisain: Digital signage lameekraan. Ekraani diagonaal: 81,3 cm (32"), Ekraani tehnoloogia: LCD, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, Ekraani heledus: 400 cd/m², HD tüüp: Full HD. WiFi. Töötunnid (tunnid/päevad): 24/7. Installitud operatsioonisüsteem: Tizen. Toote värv: Must



Ekraan		Disain	
Paneeli tüüp	IPS	Ekraaniserva värvus	Charcoal Black
LED-tagantvalgustus	✓	Kinnituse tüüp	Sein
Ekraani diagonaal *	81,3 cm (32")	Toimimine	
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Töötunnid (tunnid/päevad)	24/7
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	HDCP	✓
Ekraani heledus *	400 cd/m ²	HDCP versioon	2.2
HD tüüp *	Full HD	Võimsus	
Puuetundlik ekraan *	✗	Võimsustarve (tüüpiline) *	55 W
Reaktsiooniaeg	8 ms	Võimsustarve (unerežiim)	0,5 W
Kontrastsustase (tüüpiline)	1200:1	AC-sisendpinge	100-240 V
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	Mega kontrast	AC-sisendsagedus	50-60 Hz
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Arvutisüsteem	
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Arvutisüsteem *	✓
Pikslitihedus	0,36375 x 0,36375 mm	Arvutisüsteemi tüüp	Süsteem kiibil (SoC)
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 81 kHz	Sisseehitatud protsessor *	✓
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 75 Hz	Installitud operatsioonisüsteem	Tizen
Ähmasuse määr	1 protsenti	Operatsioonisüsteemi versioon	7,0
Piksli sagedus (max)	148,5 MHz	Kaal ja mõõtmed	
RGB-värviruum	NTSC	Ekraani laius	727,3 mm
Pesad & liidesed		Ekraani sügavus	28,5 mm
HDMI-portide arv *	3	Ekraani kõrgus	421,9 mm
HDMI-versioon	1.4	Ekraani kaal	5,2 kg
HDMI sisendportide arv	3	Pakendi andmed	
DVI-port *	✗	Pakendi laius	817 mm
USB port *	✓	Pakendi sügavus	119 mm
USB-portide hulk	2	Pakendi kõrgus	507 mm
Ethernet LAN *	✓	Pakendi kaal	6,9 kg
Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1	Töötingimused	
WiFi *	✓	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
RS-232 liides	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Infrapuna port	✓	Sertifikaadid	
Kaugsisend (IR)	1	Sertifikaat	Class B 60950-1, 62368-1
Disain		Tehnilised andmed	
Tootedisain *	Digital signage lameekraan	Audio väljund (Mini jack pistik)	1
Toetatud paigutus *	Hoonesisene		
Toote värv *	Must		
Ekraani kuju	Lame		
VESA paigaldamine *	✓		

Disain		Muud funktsioonid	
VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm	Bluetooth	✓
Raami laius (alumine)	1,15 cm	Välkmälu	8000 MB
Raami laius (külg)	1,15 cm	RS-232 sisendi pesad	1
Raami laius (ülemine)	1,15 cm	RS-232 väljundi pesad	1
		RJ-45 sisendpordid	1
		Optional features	STN-L3200C



8806095205007

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