



LG 32SM5J-B Digital signage lameekraan 81,3 cm (32") WiFi 400 cd/m² Full HD Must WebOS 24/7

Brand : LG

Product code: 32SM5J-B.AEU

Product name : 32SM5J-B



LG 32SM5J-B. Tootedisain: Digital signage lameekraan. Ekraani diagonaal: 81,3 cm (32"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, Ekraani heledus: 400 cd/m², HD tüüp: Full HD. WiFi. Töötunnid (tunnid/päevad): 24/7. Installitud operatsioonisüsteem: WebOS. Toote värv: Must



Ekraan		Toimimine	
Paneeli tüüp	IPS	Otstarve *	Universaalne
Ekraani diagonaal *	81,3 cm (32")	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	10 ms	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Kontrastsustase (tüüpiline)	1100:1	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Kontrasti suhe (dünaamiline)	1000000:1	Soojuse hajumine	187,67 BTU/h
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Arvutisüsteem	
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Arvutisüsteem *	✓
Ähmasuse määr	1 protsenti	Sisemälu	8 GB
Pesad & liidesed		Installitud operatsioonisüsteem	WebOS
HDMI-portide arv *	3	Kaal ja mõõtmed	
HDMI-versioon	2.2	Ekraani laius	729,4 mm
HDMI sisendportide arv	3	Ekraani sügavus	55,5 mm
USB port *	✓	Ekraani kõrgus	428,9 mm
USB-portide hulk	1	Ekraani kaal	5,7 kg
USB versioon	2.0	Laius	729,4 mm
USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A	Sügavus	55,5 mm
Ethernet LAN *	✓	Kõrgus	428,9 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1	Kaal	5,7 kg
WiFi *	✓	Laius (koos alusega)	729,4 mm
Audio (v, p) väljund	1	Sügavus (koos alusega)	154,2 mm
RS-232C	✓	Kõrgus (koos alusega)	481 mm
Kaugsisend (IR)	1	Kaal (koos jalaga)	6,5 kg
Audio		Pakendi sisu	
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kaugjuhtimispult on nõutud	✓
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, HDMI
RMS-nimivõimsus	20 W	Töötingimused	
Disain		Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Tootedisain *	Digital signage lameekraan	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Toetatud paigutus *	Hoonesisene		
Lehekülje paigutus	Horisontaalne/vertikaalne		

Disain		Sertifikaadid	
Toote värv *	Must	Sertifikaat	CB / NRTL FCC Class "A" / CE
Ekraani kuju	Lame	Logistika andmed	
VESA paigaldamine *	✓	Harmonized System (HS) kood	85285210
VESA-paigaldusliidesed	200 x 200 mm	Tehnilised andmed	
Raami laius (alumine)	1,8 cm	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	China Organic Product Certification, ENERGY STAR
Raami laius (külg)	1,3 cm		
Raami laius (ülemine)	1,3 cm		

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