



## LG 32SM5J-B visualizzatore di messaggi Pannello piatto per segnaletica digitale 81,3 cm (32") IPS Wi-Fi 400 cd/m<sup>2</sup> Full HD Nero 24/7



Marchio : LG

Codice prodotto: 32SM5J-B

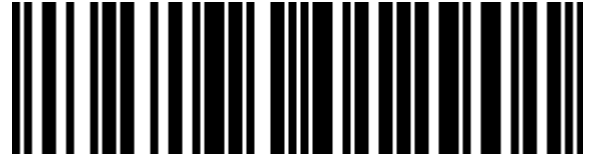
Nome del prodotto : 32SM5J-B

LG 32SM5J-B. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 81,3 cm (32"), Tecnologia display: IPS, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Luminosità schermo: 400 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: Full HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Colore del prodotto: Nero

Display		Design	
Dimensioni diagonale schermo *	81,3 cm (32")	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,8 cm
Tecnologia display *	IPS	Ampiezza del filetto (laterale)	1,3 cm
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ampiezza del filetto (superiore)	1,3 cm
Luminosità schermo *	400 cd/m <sup>2</sup>	<b>Prestazione</b>	
Tipologia HD *	Full HD	Utilizzo *	Universale
Tempo di risposta	10 ms	Sensore luce ambientale	✓
Rapporto di contrasto	1100:1	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Rapporto di contrasto (dinamico)	1000000:1	HDCP	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	versione HDCP	2.2
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	<b>Gestione energetica</b>	
Colori del display	16,7 milioni di colori	Consumi *	55 W
Percentuale di offuscamento	1%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
<b>Connettività</b>		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Quantità porte HDMI *	3	Dissipazione del calore	187,67 BTU/h
Porta USB *	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Versione USB	2.0	Ampiezza del display	729,4 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	profondità display	55,5 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	altezza display	428,9 mm
Wi-Fi *	✓	peso display	5,7 kg
RS-232C	✓	Larghezza (con supporto)	729,4 mm
Remote (IR) input	1	Profondità (con supporto)	154,2 mm
<b>Audio</b>		Altezza (con supporto)	481 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Peso (con supporto)	6,5 kg
Numero di altoparlanti incorporati	2	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Potenza in uscita (RMS)	20 W	Telecomando portatile	✓
<b>Design</b>		Cavi inclusi	AC, HDMI
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	<b>Condizioni ambientali</b>	
Orientamento	Orizzontale/Verticale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Colore del prodotto *	Nero	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Montaggio standard VESA *	✓	<b>Dati logistici</b>	
Panel mounting interface 24/5000		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm		



8806091356611



0195174012901



195174012901

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.