



## LG 55XS2E-B visualizzatore di messaggi Pannello piatto per segnaletica digitale 139,7 cm (55") LCD 2500 cd/m<sup>2</sup> Full HD Nero Web OS 24/7



Marchio : LG

Codice prodotto: 55XS2E-B

Nome del prodotto : 55XS2E-B

LG 55XS2E-B. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 139,7 cm (55"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Luminosità schermo: 2500 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: Full HD. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Web OS. Colore del prodotto: Nero

Display		Design	
Dimensioni schermo *	139,7 cm (55")	Ampiezza del filetto (laterale)	9,9 mm
Tecnologia display *	LCD	Ampiezza del filetto (superiore)	1,2 cm
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	<b>Prestazione</b>	
Luminosità schermo *	2500 cd/m <sup>2</sup>	Utilizzo *	Singolo
Tipologia HD *	Full HD	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Touch screen *	✗	<b>Gestione energetica</b>	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Consumi *	240 W
Rapporto di contrasto	1000:1	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	<b>Sistema informatico</b>	
Durata del pannello	50000 h	Sistema del computer *	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
<b>Connettività</b>		Sistema operativo incluso	Web OS
Quantità porte HDMI *	2	<b>Dimensioni e peso</b>	
Porta DVI *	✓	Larghezza	1235,5 mm
Quantità porte DVI-D	1	Profondità	85,4 mm
Quantità DisplayPorts *	2	Altezza	709,4 mm
Porta USB *	✓	Peso	26,7 kg
Numero di USB	1	<b>Dati su imballaggio</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Larghezza imballo	1344 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Profondità imballo	215 mm
Ingresso audio per PC	✓	Altezza imballo	820 mm
Uscita altoparlante	1	Peso dell'imballo	31,9 kg
RS-232C	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Remote (IR) input	1	Telecomando portatile	✓
<b>Audio</b>		Batterie incluse	✓
Altoparlanti incorporati *	✗	Cavi inclusi	AC, HDMI
<b>Design</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 45 °C
Posizionamento supportato *	Interno/esterno	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Orientamento	Orizzontale/Verticale	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Colore del prodotto *	Nero	Certificazione	UL / cUL / CB / TUV / FCC Class "A" / CE / KC
Montaggio standard VESA *	✓	<b>Dati logistici</b>	
Panel mounting interface 24/5000		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm		
Ampiezza del filetto (inferiore)	1,2 cm		

#### Altre caratteristiche

Guida rapida

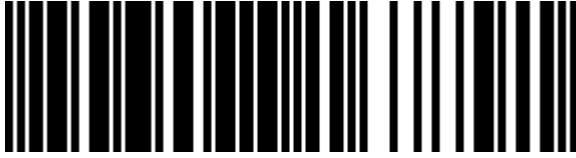




0719192619289



719192619289



8806098167791



8806098345809

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.