

<b>monitor digital signage 75" LG          ELECTRONICS 75XS2E-B</b>	
Codice	CK151595
EAN	8806098323258
Marca	LG ELECTRONICS
Part number	75XS2E-B
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	53
Volume (cm <sup>3</sup> )	579150
<p><b>75XS2E - SOLUZIONE PER IL SIGNAGE AD ALTA LUMINOSITA'</b></p> <p>Con una luminosità di 2500 cd/m<sup>2</sup>, la serie XS cattura l'attenzione dell'utente a prescindere dal posizionamento fornendo la massima visibilità in qualsiasi condizione.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Visibile anche con occhiali da sole polarizzati</li> <li>- Luminosità dello schermo adattiva in base alle condizioni ambientali</li> <li>- Design slim e fanless, ideale per le installazioni in vetrina</li> <li>- Risoluzione 1920x1080</li> </ul>	

- Pannello IPS
- Luminosità 2500 nit
- Operatività 24/7
- Temperatura d'utilizzo 0°- 45° C
- Smart webOS 3.0

## SPECIFICHE

Tipo	monitor digital signage
Marca	LG ELECTRONICS
Dimensione Schermo	75"

## SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	75 "
Touch Screen	No
Luminosità	2500 cd/m <sup>2</sup>
Tecnologia pannello	IPS
Risoluzione massima orizzontale	3840 px
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	8 ms
Risoluzione massima verticale	2160 px
Risoluzione video	FullHD
Dot pitch	0,56 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1300 :1
Contrasto dinamico	500000 :1
Frequenza Ottimale	60 Hz
Frequenza Massima	75 Hz
Tempo operativo	24/7

## CONNESSIONI

Nr. porte VGA	1
Nr. porte DVI	0
Nr. porte HDMI	2 nr
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte DisplayPort	0
<b>GENERALE</b>	
Colore principale	Nero
Funzione video-wall	Si
Monitor per video-wall	Si
Posizionamento Outdoor	Si
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
System on Chip (SOC)	Si
Software per la gestione dei contenuti	Si
Contenuto della confezione	Telecomando, Manuale (EIG, ESG), Phone to RS232C Gender changer, cavo USB, cavo HDMI
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	95,36 cm
Larghezza	167,52 cm
Profondità	11,6 cm
Peso	43 Kg
<b>AUDIO</b>	
Multimediale	No
Nr. altoparlanti	0 nr.
Potenza	0 W
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (600x400mm)
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No
<b>SOLUZIONI</b>	
Digital Signage	Si
<b>CONSUMI</b>	

Durata esercizio media	50000 h
Potenza assorbita in esercizio	90 W
Posizionamento	Outdoor