

55xs4p-b	
Codice	CK340745
EAN	8806096166222
Marca	LG ELECTRONICS
Part number	55XS4P-B.AEU
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	28.9
Volume (cm³)	246510
<p><b>SOLUZIONE PER IL SIGNAGE AD ALTA LUMINOSITA'</b> Con una luminosità di 2500 cd/m2, 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> <li>- Pannello IPS</li> <li>- Luminosità 2500 nit</li> <li>- Operatività 24/7</li> <li>- Temperatura d'utilizzo 0°- 45° C</li> <li>- Smart webOS 3.0</li> </ul>	

## SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	LG ELECTRONICS
Dimensione Schermo	55"

DIMENSIONI	
Altezza	70,94 cm
Larghezza	123,55 cm
Peso	26 Kg
Profondità	8,54 cm
SCHERMO	
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Dot pitch	0,43 mm
Rapporto d'aspetto	16:9
Frequenza Massima	60 Hz
Frequenza Ottimale	60 Hz
Luminosità	4000 cd/m²
Lunghezza diagonale (polliciaggio)	55 "
Contrasto standard	1000 :1
Risoluzione massima verticale	1080 px
Risoluzione massima orizzontale	1920 px
Tecnologia pannello	LED
Tempo di risposta	9 ms
Contrasto dinamico	500000 :1
Tempo operativo	24/7
Touch Screen	No
Risoluzione video	FullHD
GENERALE	
Colore principale	Nero
Energy Star, certificato	Si
Funzione video-wall	Si
Monitor per video-wall	Si
Software per la gestione dei contenuti	SuperSign

Wi-Fi	Si
Webcam Integrata	No
Alimentatore	Interno
System on Chip (SOC)	Si
Posizionamento	Outdoor
Classe efficienza energetica	A
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte DVI	1
Nr. porte HDMI	2 nr
Nr. porte VGA	0
Nr. porte DisplayPort	2
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte Thunderbolt	0
Nr. porte USB	1
Nr. porte USB 3.1 - Type C	0
Tipi connessione	Input HDMI (2), DP (1), USB2.0 Type A (1) Output DP (1), External Speaker (1, L/R, 10W+10W) External Control RS232C In/out, IR IN, RJ45(LAN) In
<b>CONSUMI</b>	
Durata esercizio media	50000 h
Potenza assorbita in esercizio	400 W
<b>AUDIO</b>	
Nr. altoparlanti	2 nr.
Potenza	10 W
Multimediale	Si
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Supporto montaggio VESA	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (600x400mm)
<b>SOLUZIONI</b>	
Digital Signage	Si
Mondo Educational	No