



## LG 55XS2E-B XS2E Series - 139.7 cm (55") LED-Display - Full HD



Produktbeschreibung: LG 55XS2E-B - 139.7 cm (55") Klasse XS2E  
 Series LED-Display - Digital Signage -  
 webOS - 1080p (Full HD) 1920 x 1080 -  
 Schwarz

Gruppe: Fernsehgeräte & Flachbildschirme  
 Hersteller: LG Electronics  
 Hersteller Artikel Nr: 55XS2E-B.AEU



### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 55XS2E-B XS2E Series - 139.7 cm (55") LED-Display - Full HD
Produkttyp	LCD-Flachdisplay mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Diagonale Klasse	139.7 cm (55")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Farbe	Schwarz
Plattform	webOS 3.0
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Max. Anzahl an Bildschirmen	225
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
Konnektivität	Wi-Fi (optional), LAN
PC-Schnittstelle	DVI, DisplayPort
Technologie	IPS
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	SuperSign Link kompatibel, kompatibel mit SuperSign CMS
USB	Ja
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung, IR-Receiver, 2 Batterien
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	250 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	123.55 cm x 8.54 cm x 70.94 cm
Gewicht	26.7 kg



**Ausführliche Details****Allgemein**

Produkttyp	LCD-Flachdisplay mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Leistungsaufnahme im Betrieb	250 Watt
Diagonale Klasse	139.7 cm (55")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Serie	XS2E Series
Plattform	webOS 3.0
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Sensoren	Temperatursensor, Automatischer Helligkeitssensor
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	DVI, DisplayPort
Modi	Portraitmodus, Landschaftsmodus, Natürlicher Modus, Kachelmodus
Design	Slim Design
Max. Anzahl an Bildschirmen	225
Kühlsystem	Ohne Gebläse
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	123.55 cm
Tiefe	8.54 cm
Höhe	70.94 cm
Gewicht	26.7 kg
Farbe	Schwarz

**Display**

LCD-Technologie	IPS
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung	3 % Trübung
Kontrastverhältnis	1000:1
Helligkeit	2500 cd/m <sup>2</sup>
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Lebensdauer des Hintergrundlichts	50,000 Stunde(n)
Profi-Funktionen	SuperSign Link kompatibel, kompatibel mit SuperSign CMS
Betriebsstunden/-tage	24 / 7
Funktionen	M+ Paneel

**Ständer & Halterungen**

Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	600 x 400 mm
---	--------------

**Medien-Player**

USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	1



Fernbedienung	
Typ	Fernbedienung
Netzwerk & Internet-Multimedia	
Konnektivität	Wi-Fi (optional), LAN
Verbindungen	
Anschlussstyp	Infrarot (IrDA) ; 2 x HDMI-Eingang ; DisplayPort-Eingang ; DisplayPort-Ausgang ; DVI-D-Eingang ; USB ; Audio Line-In ; LAN ; Pixelsensor ; Serieller Eingang ; Serieller Ausgang ; Lautsprecherausgang
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	IR-Receiver, 2 Batterien
Enthaltene Kabel	HDMI-Kabel
Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert, UL, TUV, cUL, CB, EMC, KC
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Funktionen	Intelligentes Energiesparen
Abmessungen & Gewicht	
(Transport)	
Breite (Versand)	134.4 cm
Tiefe (Versand)	21.5 cm
Höhe (Versand)	82 cm
Gewicht (Versand)	31.9 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%