

LG 42LS75C M



Beschreibung

Produktbeschreibung	LG 42LS75C-M LS75C Series - 107 cm (42") Klasse (41.92" sichtbar) LED-Display
Produkttyp	LCD-Flachdisplay mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Diagonale Klasse	107 cm (42")
Diagonale Größe	106.467 cm (41.92 Zoll)
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Plattform	webOS
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Anz. Videowandkomponenten	225
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	DVI, DisplayPort
Technologie	IPS
LCD Hintergrundlicht- Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	Kompatibel mit SuperSign-w Lite, SuperSign-c-kompatibel
Speicherlaufwerk-Kapazität	16 GB
USB	Ja
Fernbedienung	Standardfernbedienung
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	110 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	94.9 cm x 3.2 cm x 55.5 cm
Gewicht	12.5 kg

Technische Spezifikationen

Allgemein

Produkttyp	LCD-Flachdisplay mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Leistungsaufnahme im Betrieb	110 Watt
Diagonale Klasse	107 cm (42")
Diagonale Größe	106.467 cm (41.92 Zoll)
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage

Serie	LS75C Series
Plattform	webOS
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	Kachelmodus
Design	Schmale Blende Design
Anz. Videowandkomponenten	225
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	94.9 cm
Tiefe	3.2 cm
Höhe	55.5 cm
Gewicht	12.5 kg

Display

LCD-Technologie	IPS
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Kontrastverhältnis	1300:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	500000:1
Helligkeit	700 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	8 ms
Profi-Funktionen	Kompatibel mit SuperSign-w Lite, SuperSign-c-kompatibel
Funktionen	Image Sticking Minimization (ISM), Dual-Core-Prozessor

Ständer & Halterungen

Standfuß	Optional
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	400 x 400 mm

Medien-Player

USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	1
Speicherlaufwerk-Kapazität	16 GB

Fernbedienung

Typ	Standardfernbedienung
-----	-----------------------

Verbindungen

Anschlussstyp	Lautsprecher-Ausgang Infrarot-Eingang Pixelsensor 2 x HDMI Serieller Eingang Serieller Ausgang Audio Line-In Audio Line- Out DVI-D-Eingang DisplayPort-Eingang DisplayPort-Ausgang Fernsteuerungseingang USB 3.0
---------------	---

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	IR-Receiver, 2 Batterien
Enthaltene Kabel	HDMI-Kabel
Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert, UL, TUV, cUL, CB, KCC, KC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
Funktionen	Intelligentes Energiesparen, WOL (Aufwecken an LAN)

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Breite (Versand)	104.5 cm
Tiefe (Versand)	12.7 cm
Höhe (Versand)	64.5 cm
Gewicht (Versand)	14.8 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.