

LG 75UL3J-E - 189 cm (75") Diagonalklasse UL3J Series LCD-Display mit LED- Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage Pro:Idiom integriert - 4K UHD (2160p)

3840 x 2160 - direkt beleuchtete LED - Ashed Blue

Gruppe	Digital Signage
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	75UL3J-E
EAN/UPC	8806091356635



Beschreibung

LG 75UL3J-E - 189 cm (75") Diagonalklasse UL3J Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage
Pro:Idiom integriert - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - direkt beleuchtete LED - Ashed Blue

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 75UL3J-E UL3J Series - 189 cm (75") Pro:Idiom integriert LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für Digital Signage
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung Pro:Idiom integriert
Diagonale Klasse	189 cm (75")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Farbe	Ashed Blue
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Framerate & Enhancement-Technologie	60 Hz Refresh Rate
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	3 Anschlüsse
Konnektivität	Wi-Fi, LAN
Technologie	IPS
LCD Hintergrundlicht-Technologie	Direkt beleuchtete LED
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	SNMP- Unterstützung, Integrated Contents Management System (CMS), LG SuperSign Media Editor, kompatibel mit SuperSign CMS, kompatibel mit SuperSign Control+, SuperSign Control compatible, Real Time Communication (webRTC), Local Key Operation, FailOver, kompatibel mit SuperSign WB

Einstellungs-Klonfunktion	Ja
Bildverbesserungen	DCI 80 % Farbraum
Speicherkapazität	8 GB
USB	2 Anschlüsse
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Leistungsaufnahme im Betrieb	155 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	149 W
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energieverbrauch pro Jahr	217 kWh
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	167.8 cm x 5.99 cm x 96.4 cm
Gewicht	31.4 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert, EPEAT Bronze

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung Pro:Idiom integriert
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Stromverbrauch (max.)	220 Watt
Leistungsaufnahme im Betrieb	155 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	149 W
Energieverbrauch pro Jahr	217 kWh
Diagonale Klasse	189 cm (75")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Serie	UL3J Series
Betriebssystem	webOS 6.0
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Sensoren	Temperatursensor, Helligkeitssensor
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	3 Anschlüsse
Modi	Portraitmodus, Landschaftsmodus
Bildverbesserungen	DCI 80 % Farbraum
Design	Slim Design
Abmessung	Ohne Fuß

Breite	167.8 cm
Tiefe	5.99 cm
Höhe	96.4 cm
Gewicht	31.4 kg
Farbe	Ashed Blue
Bildschirm	
LCD-Technologie	IPS
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Framerate & Enhancement-Technologie	60 Hz Refresh Rate
LCD Hintergrundlicht-Technologie	Direkt beleuchtete LED
Beschichtung	Haze 1 %
Kontrastverhältnis	1200:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	1000000:1
Helligkeit	330 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	8 ms
Lebensdauer des Hintergrundlichts	30,000 Stunde(n)
Profi-Funktionen	SNMP- Unterstützung, Integrated Contents Management System (CMS), LG SuperSign Media Editor, kompatibel mit SuperSign CMS, kompatibel mit SuperSign Control+, SuperSign Control compatible, Real Time Communication (webRTC), Local Key Operation, FailOver, kompatibel mit SuperSign WB
Einstellungs-Klonfunktion	Ja
Betriebsstunden/-tage	16 / 7
Funktionen	Image Sticking Minimization (ISM), Crestron Connected Compatible, BEACON technology, kabelloser Zugangspunkt
Ständer & Halterungen	
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	400 x 400 mm
VESA-Kompatibilität	Ja
Medien-Player	
USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	2
Konfiguration	8 GB
Fernbedienung	
Typ	Fernbedienung

	Audiosystem
Funktionen	Eingebauter Lautsprecher
	Netzwerk & Internet-Multimedia
Konnektivität	Wi-Fi, LAN
Verbinden & Teilen	Bildschirmfreigabe
	Verbindungen
Anschlusstyp	3 x HDMI-Eingang 2 x USB 2.0 Audio-Ausgabe RS-232C-Eingang RS-232C-Ausgang LAN
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	Serieller Adapter
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse A zertifiziert, CB, EMC, ERP, HDCP 2.2, HDCP 1.4
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
Funktionen	WOL (Aufwecken an LAN)
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Breite (Versand)	182 cm
Tiefe (Versand)	20 cm
Höhe (Versand)	111.5 cm
Gewicht (Versand)	40.3 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.