

LG 32SL5B B 81.28 cm (32") Klasse LCD Energieeffizienzklasse C



Beschreibung

Produktbeschreibung	LG 32SL5B-B 81.28 cm (32") LCD-Flachbildschirmanzeige
Produkttyp	LCD-Flachbildschirmanzeige
Diagonale Klasse	81.28 cm (32")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Farbe	Schwarz
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	1 Anschlüsse
Konnektivität	Wi-Fi (optional), LAN
PC-Schnittstelle	DVI, VGA (HD-15), DisplayPort
HDCP-kompatibel	Ja
Technologie	IPS
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	SNMP- Unterstützung, Anzeige kein Signal", SuperSign-w lite, SuperSign-c
USB	2 Anschlüsse
Fernbedienung	Standardfernbedienung
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	65 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß und Lautsprecher	74.04 cm x 3.56 cm x 44.2 cm
Gewicht	8 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Technische Spezifikationen

Allgemein

Produkttyp	LCD-Flachbildschirmanzeige
Leistungsaufnahme im Betrieb	65 Watt
Diagonale Klasse	81.28 cm (32")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage

TV-Tuner	Kein Tuner
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	1 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	DVI, VGA (HD-15), DisplayPort
HDCP-kompatibel	Ja
Modi	Portraitmodus, Landschaftsmodus
Schutz	Staubfest
Abmessung	Ohne Fuß und Lautsprecher
Breite	74.04 cm
Tiefe	3.56 cm
Höhe	44.2 cm
Gewicht	8 kg
Farbe	Schwarz

Display

LCD-Technologie	IPS
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p (Full HD)
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Beschichtung	Anti-Reflexion, 3H Hart
Kontrastverhältnis	1300:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	500000:1
Helligkeit	450 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Profi-Funktionen	SNMP- Unterstützung, Anzeige kein Signal ¹ , SuperSign-w lite, SuperSign-c
Funktionen	Zertifiziert für Dauerbetrieb, Image Sticking Minimization (ISM), Open Pluggable Specification-Steckplatz, kompatibel mit SuperSign-Software, Enhanced Fail Over

Ständer & Halterungen

Standfuß	Optional
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	200 x 200 mm

Medien-Player

USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	2

Fernbedienung

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

Netzwerk & Internet-Multimedia

Konnektivität	Wi-Fi (optional), LAN
---------------	-----------------------

Verbindungen

Anschlussstyp	DVI-D-Ausgang 2 x USB VGA-Eingang Lautsprecherausgang Netzwerk Serieller Ausgang Serieller Eingang HDMI-Eingang DVI-D-Eingang DisplayPort-Eingang Audio Line-In Audio Line-Out
---------------	--

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Empfänger für Fernbedienung, Batterien
Enthaltene Kabel	VGA-Kabel
Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert, UL, TUV, cUL, CB, EMC, KCC, KC, ERP

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	6.0

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Funktionen	Intelligentes Energiesparen, WOL (Aufwecken an LAN)

Details zu Abmessungen & Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Bildschirm ohne Fuß und Lautsprecher - 74.04 cm x 3.56 cm x 44.2 cm x 8 kg Bildschirm mit Fuß - 74.04 cm x 30.19 cm x 49.8 cm x 8.8 kg Bildschirm mit Fuß und Lautsprechern - 9.6 kg
----------------------------------	--

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Breite (Versand)	85 cm
Tiefe (Versand)	12.1 cm
Höhe (Versand)	58.5 cm
Gewicht (Versand)	9.9 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.