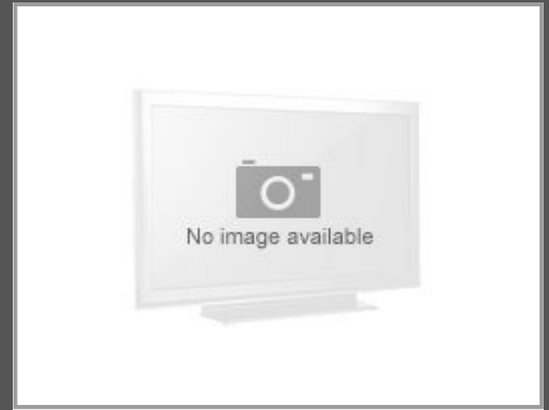


# Iiyama ProLite LH6575UHS-B1AG - 165 cm (65") Diagonalklasse (164 cm (64.5"))

sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage - mit integrierter Media Player - SDM Slot PC - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - schwarze Blende mit mattem Finish



Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	LH6575UHS-B1AG
EAN/UPC	4948570123476

## Beschreibung

Iiyama ProLite LH6575UHS-B1AG - 165 cm (65") Diagonalklasse (164 cm (64.5")) sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage - mit integrierter Media Player, SDM Slot PC - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - schwarze Blende mit mattem Finish

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite LH6575UHS-B1AG 165 cm (65") Klasse (164 cm (64.5")) sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für Digital Signage
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung mit integrierter Media Player, SDM Slot PC
Diagonale Klasse	165 cm (65")
Diagonale Größe	164 cm (64.5")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Farbe	Schwarze Blende mit mattem Finish
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Framerate & Enhancement-Technologie	60 Hz Frame Rate
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	3 Anschlüsse
Konnektivität	Wi-Fi, LAN
PC-Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Technologie	IPS
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	Media Player

Bildverbesserungen	72 % Farbraum NTSC
Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Speicherkapazität	32 GB
USB	2 Anschlüsse
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung, Aufkleber für Schraubenlöcher, Drahtschlösser
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Betrieb	176 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	176 W
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	145.65 cm x 5.6 cm x 83.25 cm
Gewicht	21.2 kg

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Betrieb	176 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	176 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	176 kWh/1.000 h
Diagonale Klasse	165 cm (65")
Diagonale Größe	164 cm (64.5")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Kombiniert mit	Integrierter Media Player, SDM Slot PC
Betriebssystem	Android OS 11
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	3 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Modi	Portraitmodus, Landschaftsmodus
Bildverbesserungen	72 % Farbraum NTSC
Design	Design ohne Gebläse, Metallrahmen, Thin Bezel Design
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	145.65 cm

Tiefe	5.6 cm
Höhe	83.25 cm
Gewicht	21.2 kg
Farbe	Schwarze Blende mit mattem Finish
<b>Bildschirm</b>	
LCD-Technologie	IPS
Pixelabstand	0.372 mm
Farbunterstützung	1.070.000.000 Farben
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Framerate & Enhancement-Technologie	60 Hz Frame Rate
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung	Blendfrei, 25 % Trübung
Kontrastverhältnis	1200:1
Helligkeit	500 cd/m <sup>2</sup>
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	8 ms
Sprache des Anzeigemenüs	Dänisch, Tschechisch, Slowenisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polish, Finnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch, Chinesisch
Profi-Funktionen	Media Player
Betriebsstunden/-tage	24 / 7
Funktionen	Anti-Nachwirkeffekt, Daisy Chain, Modulschlitz für intelligentes Display, Signal Failer, Frame Rate Control (FRC), ARC Support über HDMI, Betriebszeit 24/7, iiSignage <sup>2</sup> , 10-bit (8-bit + FRC), MTBF 44000 hours
<b>Ständer &amp; Halterungen</b>	
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	400 x 400 mm
VESA-Kompatibilität	Ja
<b>Medien-Player</b>	
USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	2
Konfiguration	ARM Cortex-A73 Quad-Core + ARM Cortex-A53 Quad-Core - 4 GB - 32 GB - Mali G52 MP8
<b>Fernbedienung</b>	
Typ	Fernbedienung
Inklusive Batterie	Ja

	<b>Audiosystem</b>
Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Ausgangsleistung/gesamt	20 Watt
Lautsprecher	2 x Lautsprecher - 10 Watt
	<b>Netzwerk &amp; Internet-Multimedia</b>
Funktionalität	Digitale Videowiedergabe, Internet-Videowiedergabe
Konnektivität	Wi-Fi, LAN
LAN-Protokoll	Fast Ethernet
Wi-Fi-Protokoll	802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11a, 802.11ac
Verbinden & Teilen	EShare
	<b>Verbindungen</b>
Anschlussstyp	DisplayPort-Eingang   3 x HDMI-Eingang   Audio-Eingang   RS-232C-Eingang   LAN   Infrarot-Eingang   DisplayPort-Ausgang   Audio-Ausgabe   RS-232C-Ausgang   IR loop through   2 x USB 2.0   Intel SDM (Smart Display Module) Slot
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Aufkleber für Schraubenlöcher, Drahtschlösser
Enthaltene Kabel	RS-232C Kabel   HDMI-Kabel
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, CB, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, HDCP 2.2
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Funktionen	WOL (Aufwecken an LAN)
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Tiefe (Versand)	16.2 cm
Höhe (Versand)	101.6 cm
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

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