

Iiyama ProLite LH5575UHS-B1AG - 140 cm (55") Diagonalklasse (139 cm (54.6"))

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.	LH5575UHS-B1AG
EAN/UPC	4948570123469

Beschreibung

Iiyama ProLite LH5575UHS-B1AG - 140 cm (55") Diagonalklasse (139 cm (54.6")) 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 LH5575UHS-B1AG 140 cm (55") Klasse (139 cm (54.6")) 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	140 cm (55")
Diagonale Größe	139 cm (54.6")
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	127 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	127 W
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	123.75 cm x 55 cm x 71 cm
Gewicht	15.2 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Betrieb	127 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	127 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	127 kWh/1.000 h
Diagonale Klasse	140 cm (55")
Diagonale Größe	139 cm (54.6")
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	123.75 cm

Tiefe	55 cm
Höhe	71 cm
Gewicht	15.2 kg
Farbe	Schwarze Blende mit mattem Finish
Bildschirm	
LCD-Technologie	IPS
Pixelabstand	0.315 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 ²
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 ² , 10-bit (8-bit + FRC), MTBF 44.000 Stunden
Ständer & Halterungen	
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	400 x 400 mm
VESA-Kompatibilität	Ja
Medien-Player	
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
Fernbedienung	
Typ	Fernbedienung
Inklusive Batterie	Ja

Audiosystem

Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Ausgangsleistung/gesamt	20 Watt
Lautsprecher	2 x Lautsprecher - 10 Watt

Netzwerk & Internet-Multimedia

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

Verbindungen

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
---------------	---

Verschiedenes

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

Stromversorgung

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)

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Breite (Versand)	138.6 cm
Tiefe (Versand)	13 cm
Höhe (Versand)	84.5 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

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