

iiyama ProLite LH4365UHSB-B1 - 109 cm (43") Diagonalklasse (108 cm (42.5"))

sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage - Android - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	iiyama
Hersteller Art. Nr.	LH4365UHSB-B1
EAN/UPC	4948570123551



Beschreibung

Entdecken Sie den iiyama ProLite LH4365UHSB-B1, einen 43-Zoll-LCD-Flachbildschirm mit LED-Hintergrundbeleuchtung, der Ihr Digital Signage mit atemberaubender 4K UHD-Auflösung und IPS-Technologie für weite Betrachtungswinkel und hervorragende Farbgenauigkeit zum Leben erweckt. Dieses Display ist für den Dauerbetrieb rund um die Uhr ausgelegt, damit Ihre Botschaft immer angezeigt wird. Das lüfterlose Design arbeitet geräuschlos, während die dünne Blende den Platz auf dem Bildschirm maximiert und Ablenkungen minimiert.

Mit einer Helligkeit von 800 cd/m² erstrahlen Ihre Inhalte auch in gut beleuchteten Umgebungen in hellem Glanz. Die eingebauten Lautsprecher liefern eine Gesamt-Audioleistung von 20 W, die Ihre visuellen Inhalte auch ohne externe Audiosysteme eindrucksvoll wiedergibt. Die Anschlussmöglichkeiten über HDMI, DisplayPort, Wi-Fi und LAN machen die Verwaltung und Bereitstellung von Inhalten flexibel und einfach.

Der iiyama ProLite LH4365UHSB-B1 ist nicht nur ein Display, sondern eine intelligente Investition in Ihre Digital Signage Strategie. Es verfügt über die Low Blue Light Technology, um die Belastung der Augen der Betrachter zu reduzieren, einen Smart Display Module Slot für zusätzliche Funktionen und ist kompatibel mit iiSignage2, was ein einfaches Content Management ermöglicht. Egal ob im Hoch- oder Querformat, dieses Display wird Sie beeindrucken.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	iiyama ProLite LH4365UHSB-B1 109 cm (43") Klasse (108 cm (42.5")) sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für Digital Signage
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1958583
Diagonale Klasse	109 cm (43")
Diagonale Größe	108 cm (42.5")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Farbe	Schwarz
Plattform	Android
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Framerate & Enhancement-Technologie	60 Hz Refresh Rate
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
Konnektivität	LAN, Wi-Fi

PC-Schnittstelle	DisplayPort
Technologie	IPS
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	FailOver
Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Speicherkapazität	32 GB
USB	2 Anschlüsse
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung, Aufkleber für Schraubenlöcher, selbstklebende Kabelclips
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Betrieb	51 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	50.7 W
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	96.8 cm x 5.4 cm x 55.7 cm
Gewicht	8.7 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1958583
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Betrieb	51 Watt
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	50.7 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	51 kWh/1.000 h
Diagonale Klasse	109 cm (43")
Diagonale Größe	108 cm (42.5")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Plattform	Android
Betriebssystem	Android OS 11
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Videoschnittstelle	HDMI

Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	DisplayPort
Modi	Portraitmodus, Landschaftsmodus
Design	Design ohne Gebläse, Thin Bezel Design
Breite	96.8 cm
Tiefe	5.4 cm
Höhe	55.7 cm
Gewicht	8.7 kg
Farbe	Schwarz
	Bildschirm
LCD-Technologie	IPS
Pixelabstand	0.245 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 Refresh Rate
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung	Haze 1 %
Kontrastverhältnis	1200:1
Helligkeit	800 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	8 ms
Sprache des Anzeigemenüs	Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Chinesisch, Russisch, Japanisch, Tschechisch, Holländisch, Polish, Schwedisch, Finnisch, Dänisch, Norwegisch
Profi-Funktionen	FailOver
Betriebsstunden/-tage	24 / 7
Funktionen	Low Blue Light Technology, Betriebszeit 24/7, Modulschlitz für intelligentes Display, iiSignage ²
	Ständer & Halterungen
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	200 x 200 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
Konnektivität	LAN, Wi-Fi
Wi-Fi-Protokoll	802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac
Verbinden & Teilen	EShare
	Verbindungen
Anschlusstyp	2 x HDMI-Eingang DisplayPort-Eingang RS-232C-Eingang LAN 2 x USB 2.0 Audio Line-Out Audio Line-Out
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Aufkleber für Schraubenlöcher, selbstklebende Kabelclips
Enthaltene Kabel	HDMI-Kabel RS-232C Kabel
Kennzeichnung	TUV Bauart, DDC-2B, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Breite (Versand)	107.5 cm
Tiefe (Versand)	12.7 cm
Höhe (Versand)	68.3 cm
Gewicht (Versand)	12.2 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

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