

## 86" 4K UHD professioneel digitaal signage display met geavanceerde bedienings- en connectiviteitsopties

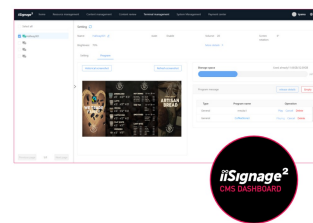
Verhoog uw visuele communicatie met de LH8664UHS-B1AG en ontgrendel nieuwe mogelijkheden voor uw bedrijf. Dit 500cd/m<sup>2</sup> hoge helderheid scherm is een krachtige zakelijke tool die uw marketing- en communicatie-inspanningen naar een hoger niveau tilt. Met zijn Android 11 OS, iiSignage<sup>2</sup> content management software, Signal FailOver en [EShare](#) functies, biedt dit scherm een eenvoudige gebruikerservaring, waardoor het maken, beheren en delen van inhoud een fluitje van een cent zijn.

Dit ELED VA-scherm verbruikt aanzienlijk minder stroom in vergelijking met DLED IPS terwijl het dezelfde helderheid behoudt. De veelzijdige oriëntatie, strakke vormgeving en 24/7 betrouwbaarheid zorgen ervoor dat het naadloos integreert in elke zakelijke omgeving. Of het nu wordt gebruikt in winkels, kantoren, horeca of onderwijsinstellingen, de LH8664UHS-B1AG zal ongetwijfeld uw publiek boeien en een blijvende indruk achterlaten.



Android OS

Dankzij het Android OS kunt u video en andere media bestanden afspelen en uw eigen apps installeren.



iiSignage<sup>2</sup>

iiSignage<sup>2</sup> is ons content management platform voor digital signage om eenvoudig uw content te tonen en te beheren en om uw displays op een veilige manier te beheren. De Content Management System (CMS) geeft u op afstand veilig volledige controle over uw berichten en advertenties.

## 01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Design	Thin bezel
Beelddiagonaal	85.6", 217.4cm
Paneel	IPS, anti-glare coating, matte finish, haze 25%
Resolutie	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Beeldverhouding	16:9
Paneel helderheid	500 cd/m <sup>2</sup>
Statisch contrast	1200:1
Reactietijd (GTG)	8ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89°
Kleurondersteuning	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%)
Horizontale frequentie	28 - 160kHz
Zichtbaar formaat	1895 x 1066mm, 74.6 x 41.9"
Pixel pitch	0.493mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

## 02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Digitale video ingang	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz)
Audio ingang	Mini jack x1 (3.5mm)
Besturing IN	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio uitgang	Mini jack x1 (3.5mm) Luidspreker 2 x 16W
HDCP	v.1.4 & 2.2
USB poorten	x2 (v.2.0)

## 03 KENMERKEN

Geïntegreerde software	Android 11 OS (incl. file- en web browser), iiSignage <sup>2</sup> , FailOver, EShare
WiFi	ja (Ingebouwd, 2.4G/ 5G)
Hardware	CPU: A53*4, GPU: G52 MP2, RAM: 2GB, ROM: 16GB
Extra	Wandmontagekit inbegrepen (VESA 800x600mm)
Max. continue bedrijfsduur	24/7
Anti-beeldretentie	ja
Media playback	ja
Behuizing (bezel)	metal

## 04 ALGEMEEN

OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
Bedieningsknoppen	Aan/uit knop, Aan/uit indicator, Afstandsbedieningssensor

## Gebruikersinstellingen

beeldinstellingen (helderheid, contrast, scherpte, zwart niveau, tint, kleur, ruisonderdrukking, gammaselectie, kleurtemperatuur, kleurcontrole, overscan, beeld reset), scherm (zoommodus, aangepaste zoom, scherm reset), audio (balans, hoge tonen, lage tonen, volume, audio-uitgang, maximumvolume, minimumvolume, dempen, audio-uitgang synchronisatie, luidsprekerinstelling, audio reset), configuratie 1 (inschakelstatus, paneelbesparing, RS232-routing, opstarten van bron, WOL, configuratie 1 reset, fabrieksreset), configuratie 2 (OSD-time-out, OSD H-positie, OSD V-positie, systeemrotatie, informatie OSD, logo- en animatielogoinstelling, animatie-instelling, monitor-ID, monitorinformatie, HDMI-versie, configuratie 2 reset), geavanceerde optie (IR-bediening, uitschakeltimer, planning, HDMI met één kabel, HDMI met één kabel uitschakelen, FailOver, taal, OSD-transparantie, energiebesparing, geavanceerde optie reset), Android-instellingen (netwerk en internet, apps en meldingen, weergave, signage display, beveiliging, taal en invoer, datum en tijd, over apparaat)

### Plug&Play

DDC2B

## 05 MECHANISME

### Beeld-oriëntatie

landscape, portrait

### Fanless design

ja

### VESA montage

800 x 600mm

### Bedrijfstemperatuur

0°C - 40°C

### Opslagruimte temperatuur

- 20°C - 60°C

### MTBF

50.000 uren (exclusief backlight)

## 06 INBEGREPEN ACCESSOIRES

### Kabels

Stroom, HDMI, RS-232c

### Handleiding

Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies

### Overige

Wandmontagebeugel, Wandmontagehandleiding, Schroeven, Schroefpluggen, Stickers voor schroefgaten

### Afstandsbediening

ja (inclusief batterijen)

## 07 POWER-MANAGEMENT

### Voeding

intern

### Stroomvoorziening

AC 100 - 240V, V, /50Hz

### Energieverbruik

221W typisch, 0.5W stand by, 0.3W uit modus

## 08 DUURZAAMHEID

### Richtlijnen

CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

### Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369)

G

## 09 AFMETINGEN / GEWICHT

### Product afmetingen B x H x D

1937.8 x 1108.8 x 79.6mm

### Doos afmetingen B x H x D

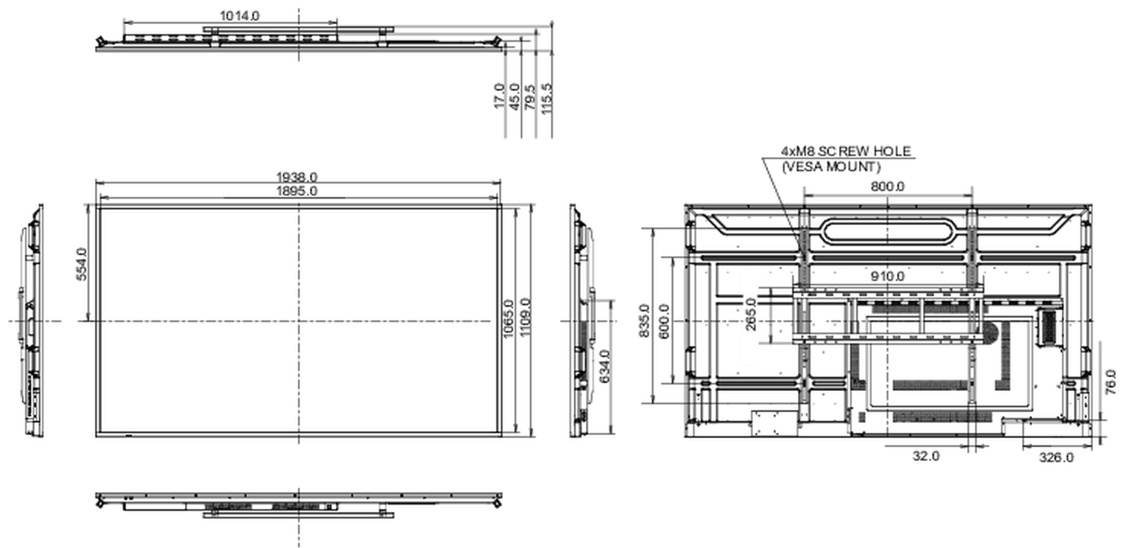
2125 x 1275 x 275mm

### Gewicht (zonder doos)

55.2kg

### EAN code

4948570123421



Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgave van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panels vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED