

## **98" 4K UHD Professional Digital Signage display featuring Android OS, iiSignage<sup>2</sup> and OPS PC slot**

Choose non-stop high performance and reliability with the ideal all-in-one signage solution for mission critical environments. The LH9875UHS from iiyama is a 500cd/m<sup>2</sup> high brightness professional large format display and can be operated in landscape or portrait orientation in continual around the clock environments 24/7 without any interruption. Its versatility can be adapted to your industry's display needs. On-board Android OS means you can customize the display to your needs and install applications directly to it.

The on-board CMS (Content Management Software) gives you total control of your messaging and advertising remotely and safely. The OPS PC Slot provides embedded PC option for total flexibility, security and control, while the Signal FailOver feature ensures your content is always actively displayed through your choice of inputs. WiFi enabled, this series is ready for remote content delivery using your network or you can choose to utilise LAN control.

---

## Android OS

Thanks to Android OS, you can easily customize the display to your needs by installing applications directly to it.

---

## iiSignage<sup>2</sup>

iiSignage<sup>2</sup> is our digital signage content management platform to easily show and control your content and to manage your displays in a secure way. The Content Management System (CMS) gives you total control of your messaging and advertising remotely and safely.

---

## Signal FailOver

FailOver is a feature which automatically detects input sources. When there is no signal on the default input it will automatically switch to the next available input. FailOver allows customers to prioritize a number of inputs (incl. Browser, Media Player and Custom) and ensures your content is always actively displayed, assuring active content at all times.

---

## Smart Display Module

A Smart Display Module (kicsi / nagy) egy plug-in modul, amelyet könnyen be lehet illeszteni a legstílusosabb és a legvékonyabb kijelzőkbe is. Ez a kis méretű modul kiváló teljesítményt nyújt, telepítése és kezelése egyszerű. Opcionálisan elérhető.

## SPECIFIKÁCIÓ

### 01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Vékony káva
Átló	97.5", 247.7cm
Panel	IPS, AG coated glass, matte finish, haze 25%
Natív felbontás	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Képarány	16:9
Fényerő	500 cd/m <sup>2</sup>
Statikus kontraszt	1200:1
Válaszidő (GTG)	8ms
Látótér	horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89°
Szín támogatás	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%)
Horizontális szinkronizálás	28 - 160kHz
Látható terület Sz x M	2159 x 1214mm, 85 x 47.8"
Káva szélessége (oldal, felső, alsó)	14.9mm, 14.9mm, 14.9mm
Pixel magasság	0.562mm
Káva színe és felülete	fekete, matt

### 02 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Analog jelbemenet	VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI)
Digitális jelbemenet	DVI x1 (max. 1920x1080@60Hz) HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3) DisplayPort x1 (v.1.4, max. 3840x2160 @60Hz)
Audio bemenet	Mini jack x1 (3.5mm)
Monitor vezérlő bemenet	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Digitális jelkimenet	DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2)
Audio kimenet	Mini jack x1 (3.5mm) Hangszórók 2 x 16W
Monitor vezérlő kimenet	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IR loop through csatlakozó x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	v.1.4 & 2.2
USB portok	x2 (v.2.0)

### 03 JELLEMZŐK

Beépített szoftver	Android 11 OS, iiSignage <sup>2</sup> , FailOver, EShare
WiFi	igen (Built-in, 2.4G/ 5G)
Hardver	CPU: A73*4+A53*4, GPU: Mali G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB
Extra	OPS PC Slot, micro SD card slot, Wall mounting kit included (VESA 800x600mm)

Max. non-stop üzemidő	24/7
Anti képmegőrzés	igen
Videó fal / daisy chain lánc	Yes, (MST-output)
Média lejátszás	igen
Ház (káva)	fém

## 04 ÁLTALÁNOS

Képernyőn megjelenő nyelvek	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
Vezérlőgombok	Power, Mute, Input, Volume +, Volume -, Up, Down, Menu
Felhasználói vezérlők	picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, colour, noise reduction, gamma selection, colour temperature, colour control, over scan, picture reset), screen (H. position, V. position, clock, clock phase, zoom mode, custom zoom, auto adjust, screen reset), Audio (balance, treble, bass, volume, audio out, maximum volume, minimum volume, mute, audio source, audio reset, audio out sync, speaker setting), configuration 1 (switch on state, panel saving, RS232-routing, boot on source, WOL, configuration 1 reset, factory reset), Configuration 2 (OSD timeout, OSD H-Position, OSD V-position, rotation, information OSD, logo and animation logo setting, animation setting, monitor ID, group ID, monitor information, DP version, DP monitors, HDMI version, configuration 2 reset), advanced option (IR control, power LED light, keyboard control, tiling, off timer, schedule, HDMI with one wire, HDMI with one wire power off, FailOver, language, OSD transparency, power saving, OPS PC settings, advanced option reset), Android settings (network & internet, apps & notifications, display, signage display, security, language & input, date & time, about device)
Plug&Play	DDC2B

## 05 MECHANIKUS

Tájolás	tájkép, portré
Ventilátor nélküli kialakítás	igen
VESA állvány	800 x 600mm
Működési hőmérséklet tartomány	0°C - 40°C
Tárolási hőmérséklet tartomány	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 óra (kivéve háttérvilágítás)

## 06 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek	áramellátás, HDMI, RS-232c
Útmutatók	gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató
Egyéb	Wall mount bracket, Wall mount guide, Screws, Screw anchors, Stickers for screw holes
Távírányító	igen (elemeket tartalmazza)

## 07 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

Tápegység   belső

<b>Áramellátás</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Energiafogyasztás</b>	331W jellemző, 0.5W készenlét, 0.3W kikapcsolva
<b>Áramfogyasztás</b>	0.5W készenlét

## 08 FENNTARTHATÓSÁG

**Előírások** CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS támogatás, ErP, WEEE, HATÓTÁVOLSÁG, UKCA

<b>Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet)</b>	G
--	---

## 09 MÉRETEK / SÚLY

<b>Termék méretei Sz x H x M</b>	2204.9 x 101.7 x 1260.4mm
<b>Doboz méretei Sz x H x M</b>	2525 x 435 x 1750mm
<b>Súly (doboz nélkül)</b>	77.8kg
<b>EAN kód</b>	4948570123438

LH9875UHS-B1AG(20).jpg  LH9875UHS-B1AG(11).jpg

LH9875UHS-B1AG(10).jpg  LH9875UHS-B1AG(12).jpg

LH9875UHS-B1AG(30).jpg  LH9875UHS-B1AG(21).jpg

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED