

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

Choose non-stop high performance and uninterrupted reliability with the ideal all-in-one signage solution for mission critical environments. This 500cd/m<sup>2</sup> high brightness display featuring on-board Android 11 OS, [iiSignage<sup>2</sup>](#) (Content Management Software), Signal FailOver and [EShare](#) offers a straightforward user experience, making content creation, management, and sharing a breeze. The OPS PC Slot provides an embedded PC option for total flexibility, security and control. WiFi enabled, the LH9875UHS-B2AG is ready for remote content delivery using your network or you can choose to utilise LAN control.

Its versatile orientation, sleek design, and 24/7 reliability ensures seamless integration into any business environment. Whether it's used in retail, corporate, hospitality, or educational settings, the LH9875UHS-B2AG will undoubtedly captivate your audience and leave a lasting impression.

---

## 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)<br>HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3)<br>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)<br>RJ45 (LAN) x1<br>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)<br>Hangszórók 2 x 16W  |
| Monitor vezérlő kimenet | RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack)<br>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      | 24/7   |

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

## 08 FENNTARTHATÓSÁG

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

Energihatékonysági  
osztály ((EU)  
2017/1369 rendelet)

F

## 09 MÉRETEK / SÚLY

Termék méretei Sz x  
H x M 2204.9 x 101.7 x 1260.4mm

Doboz méretei Sz x H x  
M 2525 x 435 x 1750mm

Raklap térfogata 12db

Raklap méretei Sz x H  
x M 2360 x 1140 x 1566mm

Súly (doboz nélkül) 77.8kg

EAN kód 4948570124923

LH9875UHS-B2AG(20).jpg  LH9875UHS-B2AG(10).jpg

LH9875UHS-B2AG(11).jpg  LH9875UHS-B2AG(12).jpg

LH9875UHS-B2AG(30).jpg  LH9875UHS-B2AG(12)1.jpg

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