



## 50" Vivid-Bright Display with 4K resolution and 800cd/m<sup>2</sup> panels for illuminating communication

Create dynamic, show stopping content, designed to entice and captivate your audience. The LH5065UHSB vivid-bright display, boasting 800cd/m<sup>2</sup>, 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 11 OS means you can easily customize the display to your needs and smoothly run third party applications, including multiple CMS platforms.

The on-board iiSignage<sup>2</sup> (Content Management System) gives you total control of your messaging and advertising remotely and safely. The Signal FailOver feature ensures your content is always actively displayed through your choice of inputs for mission critical environments. The built-in (and removable) WiFi module means this series is ready for remote content delivery using your network.

With the [EShare app](#) you bring effortless ideation and efficient collaboration in your enterprise or school. You can start sharing wirelessly easier than ever before.



Android OS

Az Android OS-nek köszönhetően a kijelző könnyedén tesztre szabható az Ön igényeinek megfelelően úgy, hogy közvetlenül telepít rá alkalmazásokat.



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.

## 01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Vékony káva
Átló	49.5", 125.7cm
Panel	VA, matte finish, haze 25%
Natív felbontás	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Képarány	16:9
Fényerő	800 cd/m <sup>2</sup>
Statiszkus kontraszt	5000:1
Válaszidő (GTG)	9.5ms
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	1096 x 616.5mm, 43.1 x 24.3"
Káva szélessége (oldal, felső, alsó)	13.25mm, 13.5mm, 13.5mm
Pixel magasság	0.285mm
Káva színe és felülete	fekete, matt

## 02 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Digitális jelbemenet	HDMI x2 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @60Hz)
Monitor vezérlő bemenet	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1
Audio kimenet	Mini jack x1 (3.5mm - stereo) Hangszórók 2 x 10W
HDCP	v.2.2
USB portok	x2 (v.2.0)

## 03 JELLEMZŐK

Beépített szoftver	Android 11 OS, iiSignage2, FailOver, EShare
WiFi	igen (Built-in, 802.11ac)
Hardver	CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB
Max. non-stop üzemidő	24/7
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

## 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, SDM 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	400 x 400mm
Működési hőmérséklet tartomány	0°C - 40°C
Tárolási hőmérséklet tartomány	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 óra (kvízére háttérvilágítás)

## 06 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek	áramellátás, HDMI, RS-232c
Útmutatók	gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató
Egyéb	Stickers for screw holes, wire buckles
Távirányító	igen (elemeket tartalmazza)

## 07 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

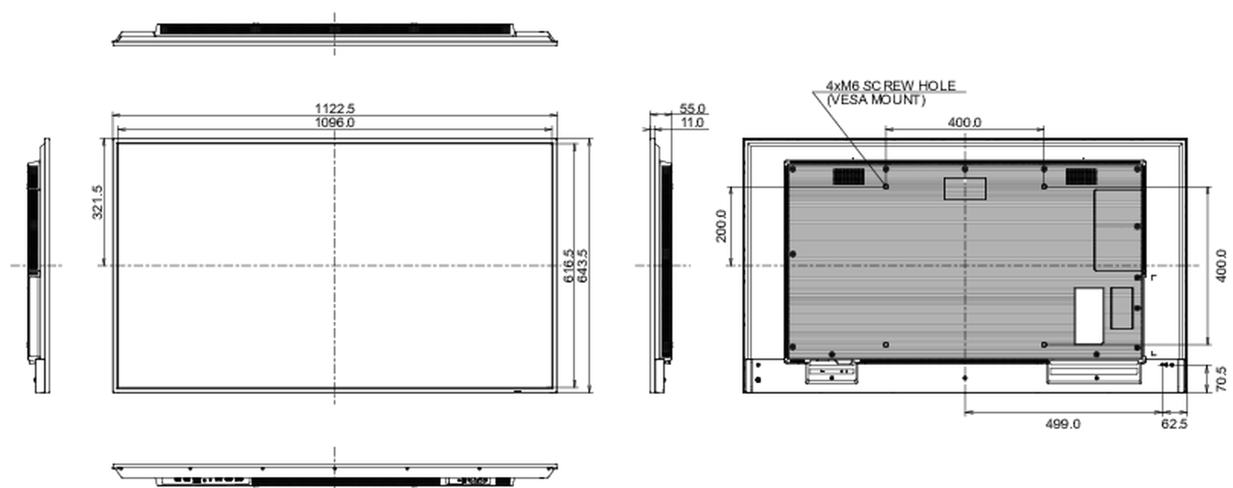
Tápegység	belől
Áramellátás	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energiafogyasztás	65W jellemző, 0.5W készenlét, 0.3W kikapcsolva
Áramfogyasztás	0.5W készenlét

## 08 FENNTARTHATÓSÁG

Előírások	CE, TÜV-Bauart, RoHS támogatás, ErP, WEEE, HATÓTÁVOLSÁG, UKCA
Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet)	E

## 09 MÉRETEK / SÚLY

Termék méretei Sz x H x M	1127.6 x 643.5 x 55mm
Doboz mértei Sz x H x M	1370 x 850 x 156mm
Súly (doboz nélkül)	11.3kg
Súly (dobozzá)	14.85kg
EAN kód	4948570123568



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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED