



86" 4K UHD monitor za Profesionalno Digitalno Oglašavanje sa radnim vremenom 24/7 koji sadrži Android OS, FailOver i Intel® SDM slot

Izaberite visoke performanse i pouzdanost sa idealnim sveobuhvatnim rešenjem za rizična okruženja. LH8654UHS kompanije iiyama je profesionalni ekran velikog formata visoke osvetljenosti od 500cd/m² i može se koristiti u pejzažnoj ili portretnoj orijentaciji, sa 24/7 radnim vremenom. Njegova svestranost se može prilagoditi potrebama vaše kompanije. Ugrađeni Android OS znači da možete da prilagodite ekran svojim potrebama kao i da instalirate aplikacije direktno na njega.

Ugrađeni CMS (Softver za upravljanje sadržajem) vam daje potpunu kontrolu nad vašim porukama i oglašavanjem bezbedno i na daljinu. SDM slot pruža ugrađenu PC opciju za potpunu fleksibilnost, sigurnost i kontrolu, dok funkcija Signal FailOver osigurava da se vaš sadržaj uvek aktivno prikazuje kroz vaš izbor ulaza. Uz omogućen WiFi, ova serija je spremna za isporuku sadržaja preko vaše mreže, a možete izabrati da koristite LAN kontrolu.



Android OS

Zahvaljujući Android operativnom sistemu, ekran možete lako prilagoditi svojim potrebama instaliranjem aplikacija direktno na njega.



iiSignage²

iiSignage² je naša platforma za upravljanje sadržajem digitalnog oglašavanja koja lako prikazuje i kontroliše vaš sadržaj i upravlja vašim ekranima. Sistem za upravljanje sadržajem (CMS) vam daje potpunu kontrolu nad vašim porukama i oglašavanjem bezbedno i na daljinu.

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

| | |
|-----------------------------|---|
| Dizajn | Tanki okvir |
| Dijagonala | 85.6", 217cm |
| Panel | IPS, AG presvučeno staklo, mat završna obrada, haze 25% |
| Osnovna rezolucija | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD) |
| Osnovna rezolucija | 60Hz |
| Format ekrana | 16:9 |
| Osvetljenje | 500 cd/m ² |
| Statički kontrast | 1400:1 |
| Vreme odziva (GTG) | 8ms |
| Zona gledanja | horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89° |
| Podržane boje | 1.07B (8bit+FRC) (NTSC 72%) |
| Horizontalna sinhronizacija | 28 - 160KHz |
| Vidljiva površina Š x V | 1895 x 1066mm, 74.6 x 42" |
| Razmak piksela | 0.494mm |
| Boja okvra | crna, mat |

02 KONEKTORI / KONTROLE

| | |
|-------------------------|--|
| Ulaz analognog signala | VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI) |
| Ulaz digitalnog signala | DVI x1 (max. 2560x1440 @60Hz) HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3) DisplayPort x1 (v.1.4, max. 3840x2160 @60Hz) |
| Audio ulaz | Mini konektor x1 (3.5mm) |
| Kontrolni ulaz | RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini) |
| Digitalni izlaz signala | DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2) |
| Audio izlaz | Mini konektor x1 Zvučnici 2 x 10W |
| Monitor kontrolni izlaz | RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IC loop x1 (3.5mm stereo mini) |
| HDCP | v.2.2 |
| USB portovi | x2 (v.2.0) |

03 KARAKTERISTIKE

| | |
|-----------------------------------|--|
| Integrисани softver | Android 11 OS, iiSignage ² , FailOver, EShare |
| WiFi | da (Ugradni, 802.11ac) |
| Hardver | CPU: A73*4+A53*4, 4GB, Memoria: 32GB |
| Dodatno | Intel® SDM-L, micro SD card slot |
| Maksimalno neprekidno radno vreme | 24/7 |
| Protiv zadržavanja slike | da |
| Video zid / daisy chain | Da, (MST-izlaz) |
| Reproducija medija | da |
| Kućište (okvir) | metal |

04 OPŠTE

| | |
|------------|--|
| OSD jezici | EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB |
|------------|--|

| | |
|----------------------------|---|
| Kontrolni tasteri | Napajanje, gore, dole, pojačavanje, smanjivanje jačine zvuka, isključivanje zvuka, ulaz, meni |
| Korisničke kontrole | 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 MEHANIČKI

| | |
|--|--|
| Orijentacija | pejzaž, portret |
| Dizajniran bez ventilatora | da |
| VESA montiranje | 600 x 400mm |
| Nosač za mini PC | VESA 100 x 100 |
| Opseg radne temperature | 0°C - 40°C |
| Temperatura skladištenja | - 20°C - 60°C |
| MTBF - Prosecno vreme izmedju kvarova | 50.000 sati (izuzimajući pozadinsko osvetljenje) |

06 UKLJUČENI DODACI

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Kablovi | Strujni kabl, HDMI, RS-232c |
| Upustva | kratko uputstvo, bezbednosni vodič |
| Ostalo | Nalepnice za rupe od vijaka |
| Daljinski upravljač | da (baterije uključene) |

07 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

| | |
|---------------------------|---|
| Napajanje | interna |
| Potrošnja energije | % 1W tipično, 0.5W stand by, 0.5W iskljucen |

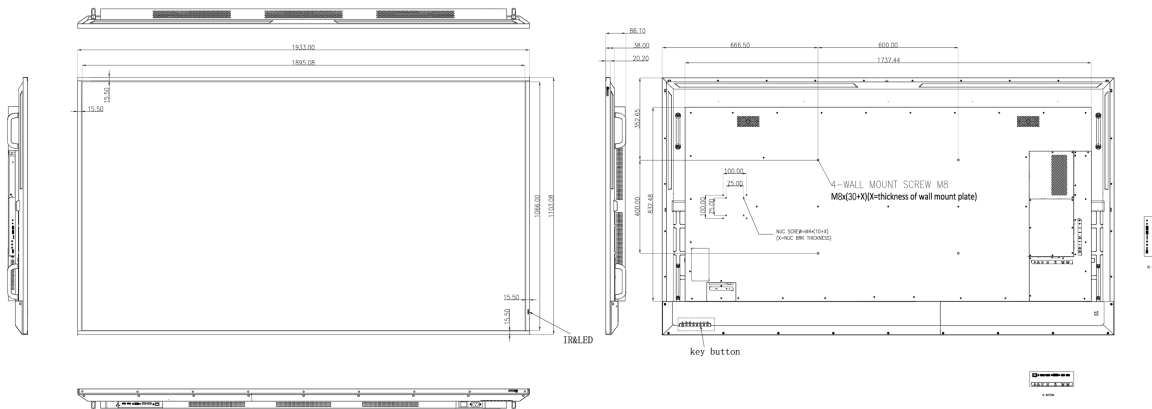
08 ODRŽIVOST

| | |
|---|---|
| Propisi | CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS podrška, ErP, WEEE, REACH |
| Klasa energetske efikasnosti (Regulation (EU) 2017/1369) | G |

09 DIMENZIJE / TEŽINA

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Dimenzije proizvoda Š x V x D | 1933 x 1103.1 x 86.1mm |
| Dimenzije kutije Š x V x D | 2130 x 1250 x 275mm |
| Težina (bez kutije) | 55.2kg |
| Težina (sa kutijom) | 73.7kg |
| EAN kod | 4948570121021 |

LH8654UHS-B1AG



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