



98" 4K UHD monitor za Profesionalno Digitalno Oglašavanje sa radnim vremenom 24/7 koji sadrži Android OS, FailOver i OPS PC slotom

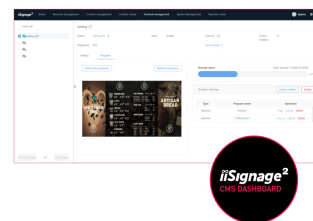
Izaberite visoke performanse i pouzdanost sa idealnim sveobuhvatnim rešenjem za rizična okruženja. LH9854UHS kompanije iiyama je profesionalni ekran velikog formata visoke osvetljenosti od 500cd/m² i može se koristiti u pejzažnoj ili portretnoj orijentaciji, sa 24/7 radnim vremenom. Njegova svestranost se može prilagoditi potrebama vaše kompanije. Ugrađeni Android OS znači da možete prilagoditi 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. OPS PC 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	97.5", 247.7cm
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	1200:1
Vreme odziva (GTG)	8ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89°
Podržane boje	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 85%)
Horizontalna sinhronizacija	28 - 160KHz
Vidljiva površina Š x V	2159 x 1214mm, 85 x 47.8"
Širina okvira (stranice, vrh, dno)	14.9mm, 14.9mm, 14.9mm
Razmak piksela	0.562mm
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 (3.5mm) 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

Integrirani softver	Android 11 OS, iiSignage ² , FailOver, EShare
WiFi	da (Ugradni, 802.11ac)
Hardver	CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB
Dodatno	OPS PC Slot, micro SD card slot
Maksimalno neprekidno radno vreme	24/7
Protiv zadržavanja slike	da
Video zid / daisy chain	Da, (MST-izlaz)
Reprodukcija 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, isključivanje zvuka, ulaz, pojačavanje (+), smanjivanje jačine zvuka (-), gore, dole, 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, 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 MEHANIČKI

Orijentacija	pejzaž, portret
Dizajniran bez ventilatora	da
VESA montiranje	800 x 400mm
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

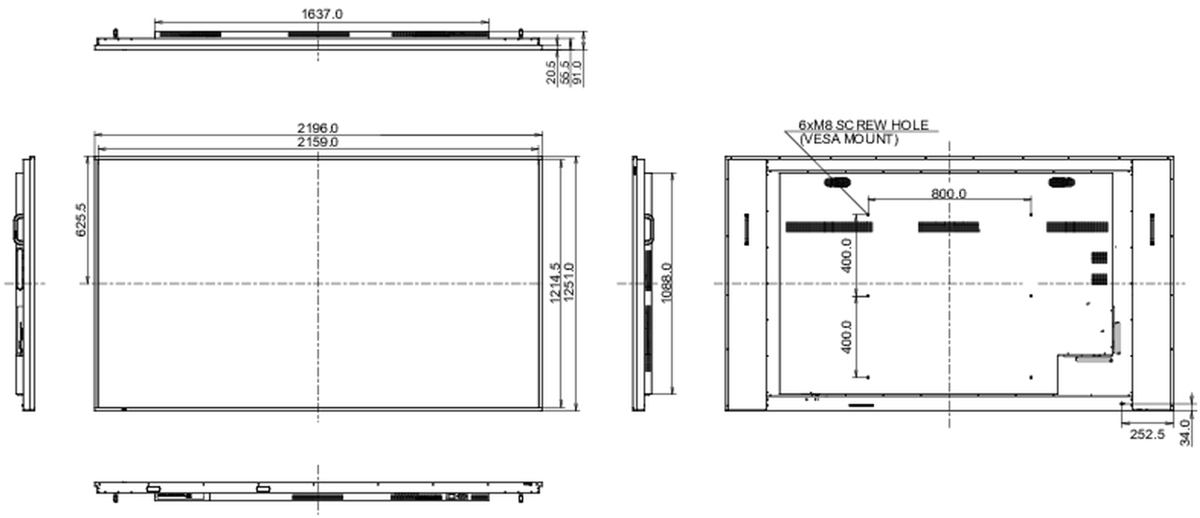
Napajanje	interna
Potrošnja energije	% 1W tipično, 0.5W stand by, 0.3W iskljucen

08 ODRŽIVOST

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

09 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D	2196 x 1251 x 91mm
Dimenzije kutije Š x V x D	2330 x 1425 x 280mm
Težina (bez kutije)	83.6kg
Težina (sa kutijom)	109.6kg
EAN kod	4948570121823



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