

75" 4K UHD monitor za Profesionalno Digitalno Oglašavanje sa 24/7 radnim vremenom i displejom koji sadrži Android OS, FailOver i Intel® SDM slot

Izaberite neprekidne visoke performanse i pouzdanost sa idealnim all in one rešenjem za kritična okruženja. LH7575UHS iz kompanije iiyama je profesionalni ekran velikog formata visoke osvetljenosti od 500cd/m² i može da se koristi u pejzažnoj ili portretnoj orijentaciji u neprekidnom okruženju 24 sata dnevno, 7 dana u nedelji, bez ikakvih prekida. Njegova svestranost se može prilagoditi potrebama prikaza vaše kompanije. Ugrađeni Android OS znači da možete da prilagodite ekran svojim potrebama i da instalirate aplikacije direktno na njega.

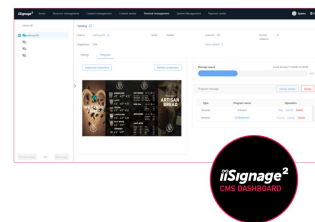
Ugrađeni [iiSignage²](#) (Content Management System) vam bezbedno pruža potpunu kontrolu nad vašim porukama i oglašavanjem na daljinu. SDM slot pruža ugrađenu PC opciju za potpunu fleksibilnost, sigurnost i kontrolu, dok funkcija Signal FailOver osigurava da se vaš sadržaj uvek aktivno prikazuje kroz vaš izbor ulaza. Uz omogućen WiFi, ova serija je spremna za udaljenu isporuku sadržaja pomoću vaše mreže.

Aplikacija [EShare](#) olakšava kreiranje ideja i efikasnu saradnju u kompaniji ili u školi. Bežično deljenje je sada lakše nego ikad.



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	75", 189.3cm
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	1.07B (8bit+FRC) (NTSC 72%)
Horizontalna sinhronizacija	28 - 160KHz
Vidljiva površina Š x V	1650 x 928mm, 65 x 36.5"
Širina okvira (stranice, vrh, dno)	14.9mm, 14.9mm, 14.9mm
Razmak piksela	0.429mm
Boja okvra	crna, mat

02 KONEKTORI / KONTROLE

Ulaz digitalnog signala	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @60Hz)
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

Integrirani 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)
Reprodukcija medija	da
Kućište (okvir)	metal

04 OPŠTE

OSD jezici	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, NB
Kontrolni tasteri	Uključivanje

Korisničke kontrole

slika (osvetljenost, kontrast, oštrina, nivo crne boje, nijansa, boja, smanjenje šuma, izbor gama, temperatura boje, kontrola boje, preko skeniranja, resetovanje slike), ekran (režim zumiranja, prilagođeni zum, resetovanje ekrana), zvuk (balans, visoki tonovi, bas, jačina zvuka, audio izlaz, maksimalna jačina, minimalna jačina zvuka, utišavanje, resetovanje zvuka, sinhronizacija audio izlaza, podešavanje zvučnika), konfiguracija 1 (uključivanje stanja, čuvanje na panelu, RS232 rutiranje, pokretanje na izvoru, VOL, konfiguracija 1 resetovanje, fabričko resetovanje), Konfiguracija 2 (vremensko ograničenje menija na ekranu, H-pozicija na ekranu, V-pozicija na ekranu, rotacija, informacije OSD, logo i animacija, podešavanje logotipa, podešavanje animacije, ID monitora, ID grupe, informacije o monitoru, DP verzija, DP monitori, HDMI verzija, resetovanje konfiguracije 2), napredna opcija (bez signalne slike, IR kontrola, LED svetlo za napajanje, postavljanje pločica, tajmer za isključivanje, raspored, HDMI sa jednom žicom, HDMI sa jednom žicom isključeno, FailOver, jezik, transparentnost OSD-a, ušteda energije, SDM podešavanja, napredno resetovanje opcija), Android podešavanja (mreža i internet, aplikacije i obaveštenja, ekran, prikaz natpisa, bezbednost, jezik i unos, datum i vreme, o uređaju)

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 - Prosečno vreme izmedju kvarova

44.000 sati (izuzimajući pozadinsko osvetljenje)

06 UKLJUČENI DODACI

Kablovi

Strujni kabl, HDMI, RS-232c

Upustva

kratko uputstvo, bezbednosni vodič

Ostalo

Nalepnice za rupe od vijaka, žičane kopče

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

1679.5 x 958.5 x 55mm

Dimenzije kutije Š x V x D

1883 x 1140 x 186mm

Težina (bez kutije)

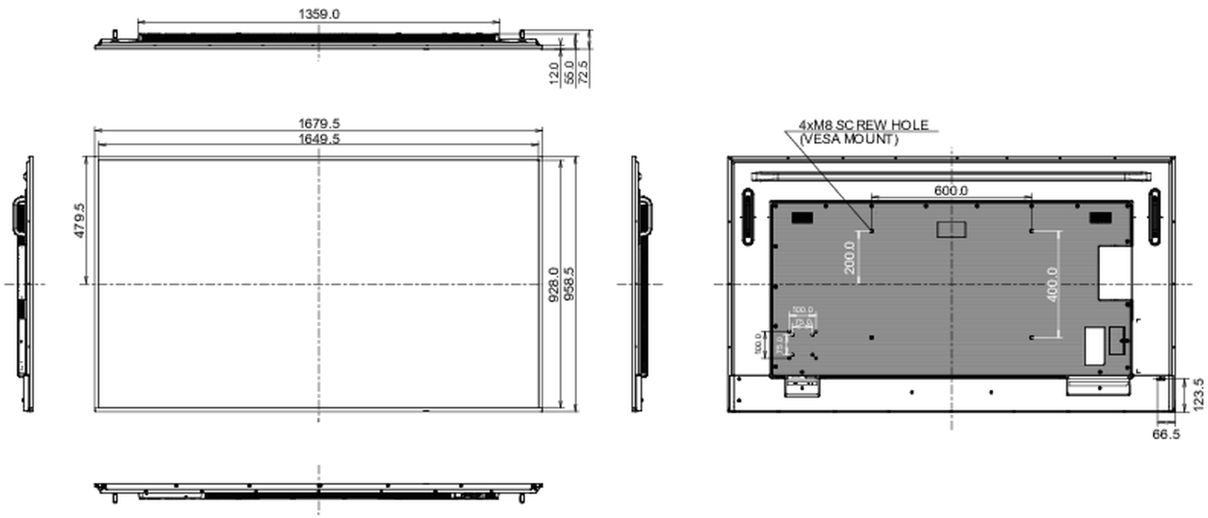
29.5kg

Težina (sa kutijom)

41kg

EAN kod

4948570123483



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