

LFD - SIGNAGE DISPLAYS

INFORMACIJE

**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 orientaciji 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, možete lako prilagoditi displej svojim potrebama instaliranjem aplikacija direktno na njega.



Signal FailOver

FailOver je funkcija koja automatski otkriva izvore ulaza. Kada nema signala na podrazumevanom ulazu, automatski će se prebaciti na sledeći dostupni ulaz. FailOver omogućava klijentima da daju prioritet brojnim unosima (uključujući pretraživač, Media Player i Custom) i osigurava da se vaš sadržaj uvek aktivno prikazuje, obezbeđujući aktivan sadržaj u svakom trenutku.



iiSignage²

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



Smart Display Module

Smart Display Module (Small / Large) je plug-in modul koji se lako može montirati u elegantne ultra tanke ekrane. Ovaj kompaktni modul omogućava kreiranje novih, skalabilnih all-in-one projekata, koji garantuju vrhunske performanse uz minimalan napor uložen u implementaciju i upravljanje integrisanim multimedijalnim plejerima. Dostupan je opcionalno.

SPECIFIKACIJA

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dizajn	Tanki okvir
Dijagonalna	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

Ulez 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

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)
Reprodukcijski mediji	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 montažne rupe, žičane kopče
Daljinski upravljač	da (baterije uključene)

07 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

Napajanje interna

Potrošnja energije % 1W tipično, 0.5W stand by, 0.5W isključen

08 ODRŽIVOST

Propisi CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS podrška, ErP, WEEE, REACH

Klasa energetske
efikasnosti
(Regulation (EU)
2017/1369)

G

09 DIMENZIJE / TEŽINA

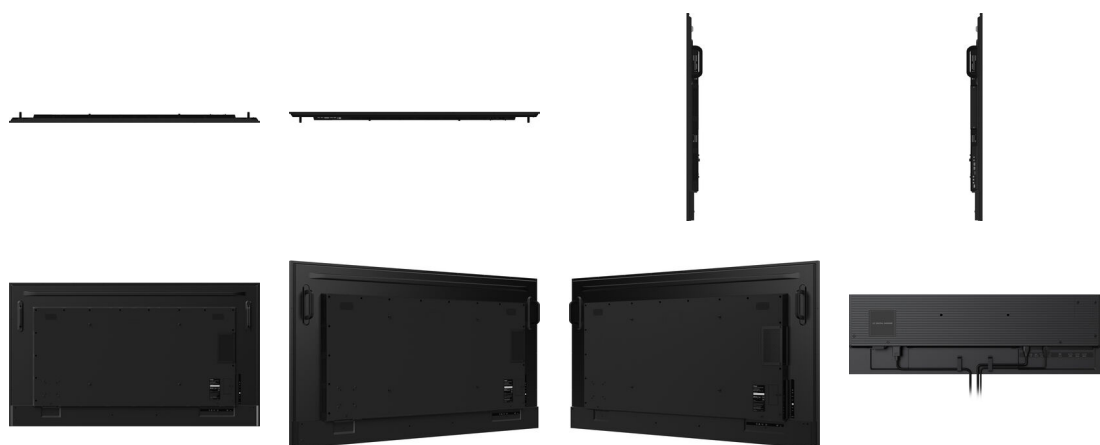
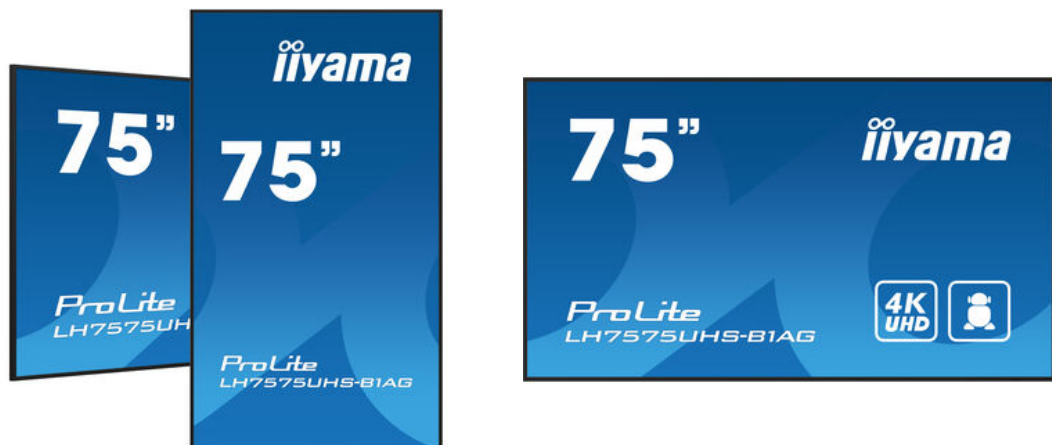
Dimenzije proizvoda 1679.5 x 958.5 x 55mm
Š x V x D

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. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED