



98" profesionalni ekran za digitalno oglašavanje, pejzažne / portretne orientacije, 24/7 radno vreme, 4K UHD rezolucije sa OPS PC slotom

Idealno sve-u-jednom rešenje za okruženja u kojima su performanse i pouzdanost ključne. iiyama ProLite LH9852UHS je profesionalni ekran velikog formata velike osvetljenosti od 500 cd/m² sa projektovanim radnim vremenom 24 sata dnevno. Ugrađeni Android 8.0 OS znači da možete lako prilagoditi ekran svojim potrebama i instalirati aplikacije direktno na njega. Ugrađena opcija Nsign* vam omogućava da kreirate i napravite raspored za niz sadržaja na više ekrana koristeći moćno rešenje zasnovano na oblaku. OPS PC utor pruža opciju ugrađenog računara za potpunu fleksibilnost, sigurnost i kontrolu, dok funkcija FailOver osigurava da se vaš sadržaj uvek aktivno prikazuje putem vašeg unosa.

*Potrebna Nsign licenca - za više informacija [pogledajte našu nsign](#)odredišnu stranicu.



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.



Android OS

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

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dizajn	Tanki okvir
Dijagonala	97.5", 247,7cm
Panel	IPS, haze 1%
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	1300:1
Vreme odziva (GTG)	8ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89°
Podržane boje	1.07B (8bit+FRC)
Horizontalna sinhronizacija	30 - 83KHz
Vidljiva površina Š x V	2159 x 1214mm, 85 x 47.8"
Širina okvira (stranice, vrh, dno)	16mm, 16mm, 16mm
Razmak piksela	0.5622mm
Boja okvra	crna, sjajna

02 KONEKTORI / KONTROLE

Ulaz analognog signala	VGA x1 (DVI-I: VGA + DVI)
Ulaz digitalnog signala	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (v.1.4, max. 3840x2160 @60Hz)
Audio ulaz	Mini konektor x1 (3.5mm)
Kontrolni ulaz	RS-232c x1 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	RCA (L/R) x1 Zvučnici 2 x 10W
Monitor kontrolni izlaz	RS-232c x1 IC loop x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	v.2.2
USB portovi	x2 (v.2.0)

03 KARAKTERISTIKE

Integrисани softver	Android OS 8.0, EShare, FailOver
WiFi	opciono (EW-7811UTC)
Hardver	CPU: MTK96B+MSB6000, CA73*2+A53*2, 3GB DDR4, Memoria: 32GB eMMC
Dodatno	OPS PC slot, micro SD card slot
Maksimalno neprekidno radno vreme	24/7
Protiv zadržavanja slike	da
Reprodukcija medija	da
Kućište (okvir)	metal

04 OPŠTE

OSD jezici	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
------------	--

Kontrolni tasteri	Power, Mute, Input, Plus, Minus, Up, Down, Menu
Korisničke kontrole	Podešavanje slike (osvetljenost, kontrast, oštrina, nivo crne, boja, smanjenje šuma, odabir gama nivoa, temperatura boje, kontrola boja, pametna kontrola snage, over scan, reset slike), ekran (H.položaj, V.položaj, piksel sat, sat faza, režim zumiranja, predefinisano zumiranje, automatsko podešavanje, reset ekrana), audio (balans, visoki tonovi, bas, jačina zvuka, izlaz zvuka, maksimalna jačina, minimalna jačina zvuka, isključen zvuk, izvor zvuka, reset zvuka, sinhronizacija zvuka), konfiguracija 1 (isključivanje, čuvanje ekrana, usmeravanje RS232, pokretanje sistema, WOL, RGB raspon, konfiguracija 1 reset, reseti na fabrička podešavanja), konfiguracija 2 (isključivanje OSD-a, položaj OSD H. počožaj, OSD V. položaj, informacije o OSD-u, logo, ID monitora, temperatura, informacije o monitoru, HDMI verzija, konfiguracija 2 reset), Napredne opcije (IR kontrola, LED lampica napajanja, kontrola tastature, isključeni tajmer, datum i vreme, raspored, HDMI One Wire, jezik, prozirnost OSD mejja, ušteda energije, reseti naprednih podešavanja), podešavanje Androida (ethernet, prikaz signala, sistemski alati, prikaz, aplikacije, datum i vreme, opcije programera)
Plug&Play	DDC2B

05 MEHANIČKI

Orijentacija	pejzaž, portret
VESA montiranje	800 x 400mm
Opseg radne temperature	0°C - 40°C
Temperatura skladištenja	- 20°C - 60°C
MTBF - Procenno 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

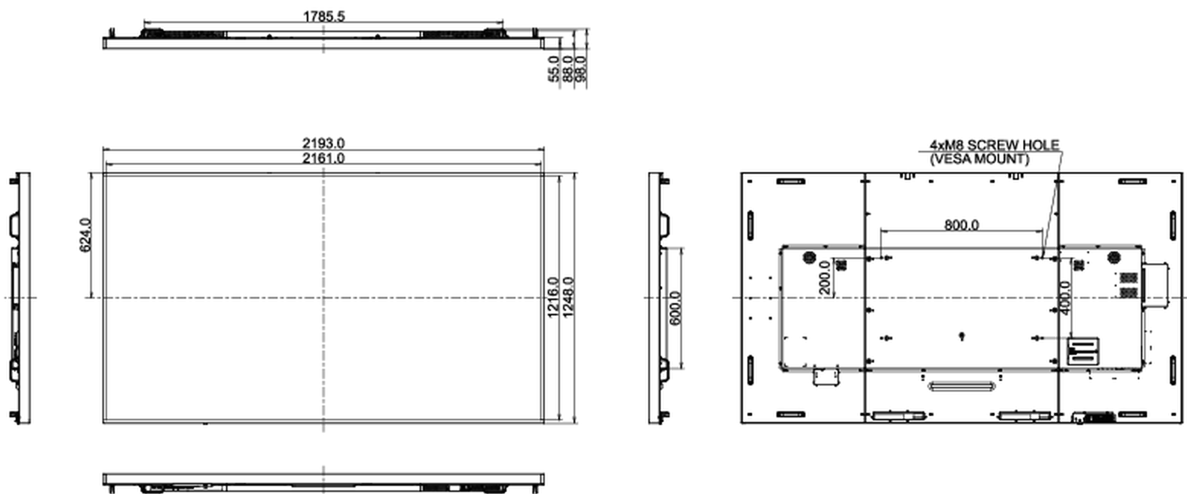
Napajanje	interna
Potrošnja energije	% 1W tipično, 0.5W stand by, 0.5W iskljucen

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	2193 x 1248 x 88.5mm
Dimenzije kutije Š x V x D	2340 x 1692 x 301mm
Težina (bez kutije)	91.4kg
Težina (sa kutijom)	TBD.kg
EAN kod	4948570119370



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