



## 75 " ekran za digitalno oglašavanje, 4K UHD rezolucija

Uživajte u svetlijim natpisima uz ProLite 42 seriju. Tankog okvira sa osvetljenjem od 500 cd / m<sup>2</sup>, sa radnim vremenom 18/7 u pejzažnoj i portretnoj orientaciji. Zahvaljujući ugradenom Android OS, ekran možete lako podešiti tako da instalirate aplikacije direktno na njega, što ga čini savršenim izborom za digitalno oglašavanje i komunikaciju u trgovini. Slot Intel® SDM nudi ugradenu PC opciju za potpunu fleksibilnost, sigurnost i kontrolu, dok funkcija FailOver osigurava da se vaš sadržaj uvek aktivno prikazuje kroz vaš izbor ulaza.



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	75", 189cm
Panel	IPS, haze 2%
Osnovna rezolucija	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Osnovna rezolucija	60Hz
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	500 cd/m <sup>2</sup>
Statički kontrast	1400:1
Vreme odziva (GTG)	8ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89°
Podržane boje	1.07G (8 Bits+FRC)
Horizontalna sinhronizacija	30 - 80KHz
Vidljiva površina Š x V	1649.6 x 927.9mm, 64.9 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

Ulag analognog signala	VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI)
Ulag 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 (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)
Audio izlaz	Mini konektor x1 (3.5mm) 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 (Full HD), EShare, iiSignage
WiFi	opciono
Hardver	CPU: MTK96+MSB6000, CA73*2+A53*2, 3GB DDR4, Memoria: 32GB eMMC
Dodatno	Intel® SDM-L, micro SD card slot, ažuriranje OTA firmvera
Maksimalno neprekidno radno vreme	18/7
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
------------	--------------------------------------------

<b>Kontrolni tasteri</b>	Napajanje, isključivanje zvuka, ulaz, plus, minus, gore, dole, meni
<b>Korisničke kontrole</b>	slika (osvetljenost, kontrast, oštrina, nivo crne, nijansa, boja, smanjenje šuma, odabir gama, temperatura boje, kontrola boje, pametno napajanje, prekomerno skeniranje, resetovanje slike), ekran (položaj H., položaj V., sat, faza sata, režim zumiranja, prilagođeni zoom, automatsko podešavanje, resetovanje ekrana), zvuk (balans, visoki tonovi, bas, jačina zvuka, audio izlaz, maksimalna jačina zvuka, minimalna jačina zvuka, utišavanje zvuka, izvor zvuka, resetovanje zvuka, sinhronizacija zvuka, podešavanje zvučnika), konfiguracija 1 (isključeno stanje, čuvanje panela, RS232-usmjeravanje, pokretanje sa izvora, VOL, resetovanje konfiguracije 1, vraćanje na tvorničke postavke), konfiguracija 2 (isključivanje OSD-a, OSD položaj H, OS položaj V, rotacija sistema, informativni OSD, logotip, ID monitora, status grejanja, informacije o monitoru, DP verzija, HDMI verzija, resetovanje konfiguracije 2), napredna opcija (IC kontrola, LED svetlo za napajanje, kontrola tastature, postavljanje pločica, tajmer za isključivanje, raspored, HDMI sa jednom žicom, HDMI sa jednom isključenje putem žice, prekid rada, jezik, prozirnost OSD-a, ušteda energije, SDM podešavanja, napredno resetovanje opcija), Android podešavanje s (mreža, prikaz natpisa, aplikacije, prikaz, bezbednost, datum i vreme, opcije za programere, o tome)

<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B
----------------------	-------

## 05 MEHANIČKI

<b>Orijentacija</b>	pejzaž, portret
<b>Dizajniran bez ventilatora</b>	da
<b>VESA montiranje</b>	600 x 400mm
<b>Opseg radne temperature</b>	0°C - 40°C
<b>Temperatura skladištenja</b>	- 20°C - 60°C
<b>MTBF - Prosečno vreme izmedju kvarova</b>	50.000 sati (izuzimajući pozadinsko osvetljenje)

## 06 UKLJUČENI DODACI

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

## 07 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

<b>Napajanje</b>	interna
<b>Potrošnja energije</b>	% 1W tipično, 0.5W stand by, 0.5W iskljucen

## 08 ODRŽIVOST

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

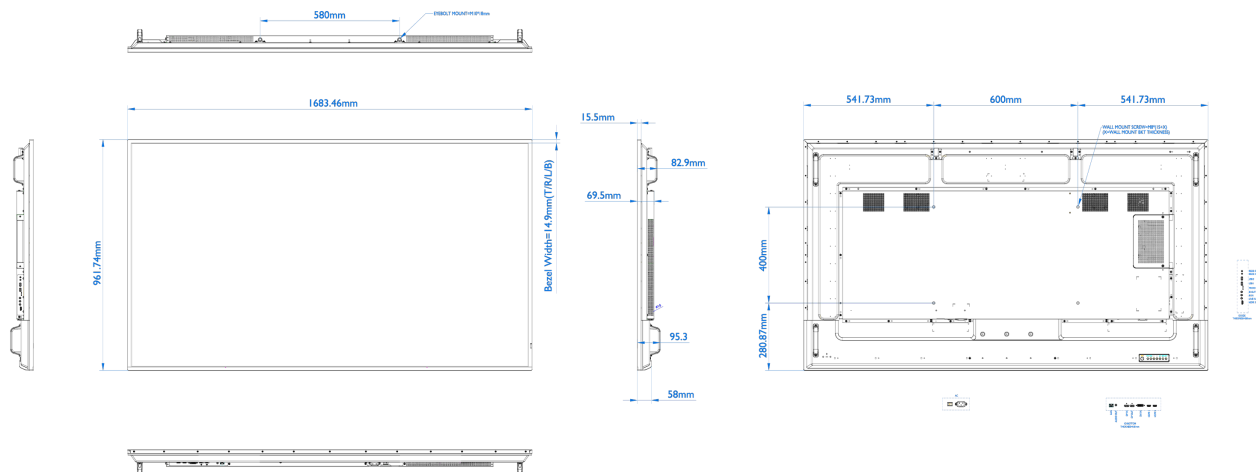
## 09 DIMENZIJE / TEŽINA

<b>Dimenzije proizvoda Š x V x D</b>	1683.5 x 961.7 x 82.9mm
<b>Dimenzije kutije Š x V x D</b>	1848 x 1158 x 203mm
<b>Težina (bez kutije)</b>	36.8kg
<b>Težina (sa kutijom)</b>	45.2kg
<b>EAN kod</b>	4948570118618

# IIYAMA LE7542UHS

Version: 3.1

Release Date: 2023/03/15



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