

iiSignage

Pomoću iiSignage-a lako možete kreirati, objavljivati i upravljati vlastitim sadržajem digitalne reklame na bilo kojem ekranu iiyama serije 40 sa desktop računara u istoj mreži. Koristite bogat sadržaj poput video zapisa i widgeta da biste za nekoliko minuta kreirali vrlo upečatljivu reklamu i prosledili sadržaj na više ekrana kako biste najbolje odgovarali zahtevu vaših kupaca.

[Read more](#)

4K

UHD rezolucija (3840x2160), poznatija kao 4K, nudi gigantsko vidljivo područje sa 4 puta više informacija i radnim prostorom od Full HD ekrana. Zbog visokog DPI-ja (tačke po inču), prikazuje neverovatno oštre i jasne slike.

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dizajn	Tanki okvir
Dijagonala	75", 189.3cm
Panel	IPS LED, matte finish, haze haze 3%
Osnovna rezolucija	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Osnovna rezolucija	60Hz
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	410 cd/m ²
Statički kontrast	1200:1
Vreme odziva (GTG)	8ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: horizontal°/vertical 178°, desno/levo: 0°/0°, gore/dole: 0°/0°
Podržane boje	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Horizontalna sinhronizacija	30 - 89KHz
Vidljiva površina Š x V	1649.6 x 927.9mm, 64.9 x 36.5"
Širina okvira (stranice, vrh, dno)	12.5mm, 12.5mm, 12.5mm
Razmak piksela	0.429mm
Boja okvra	crna, mat

02 KONEKTORI / KONTROLE

Ulaz analognog signala	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Ulaz digitalnog signala	HDMI x4 (max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @30Hz)
Audio ulaz	Mini konektor x1
Kontrolni ulaz	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Audio izlaz	RCA (L/R) x1 Zvučnici 2 x 10W
Monitor kontrolni izlaz	RS-232c x1 IC loop x1 OPS Slot x1 (OPS Intel 80 Pin Standard-Slot, Not compatible with OPS-C)
HDCP	da
USB portovi	x4 (v.2.0 x1, v.3.0 x1, v.5V0.5A x1, v.5v2A(USB power charging) x1)

03 KARAKTERISTIKE

Integrirani softver	Android OS 5.0.1, iiSignage
Hardver	CPU: MSD95E1D-W4, Quad-Core ARM, 1.4Ghz, Memory: 2GB, Storage: 8GB eMMC
Dodatno	handles, micro SD slot
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
------------	--------------------------------------------

Kontrolni tasteri	Power, Mute, Input, Plus, Minus, Up, Down, Menu
Korisničke kontrole	Picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, color, noise reduction, gamma selection, color temperature, color control, smart power, 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), Configuration 1 (switch on state, panel saving, RS232-routing, boot on source, WOL, RGB range, Config 1 reset, factory reset), Configuration 2 (OSD turn off, OSD H-Position, OSD V-position, information OSD, logo, monitor ID, heat status, monitor information, HDMI version, config 2 reset), Advanced option (IR control, Power LED light, keyboard control, off timer, date and time, schedule, HDMI with One Wire, language, OSD transparency, power save, OPS settings, advanced option reset), Android settings (ethernet, signage display, system tools, display, apps, date & time, developer opt
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

05 MEHANIČKI

Orijentacija	pejzaž
Dizajniran bez ventilatora	da
VESA montiranje	600 x 400mm
Opseg radne temperature	0°C - 40°C
Temperatura skladištenja	- 20°C - %2°C
MTBF - Prosecno vreme izmedju kvarova	50.000 sati (izuzimajući pozadinsko osvetljenje)

06 UKLJUČENI DODACI

Kablovi	Strujni kabl, HDMI, mDP - DP, DP, RS-232c
Upustva	kratko uputstvo, bezbednosni vodič
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, RoHS podrška, ErP, WEEE, CU, REACH
REACH SVHC	iznad 0.1%: Olova

09 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D	1676.6 x 955 x 73.8mm
Dimenzije kutije Š x V x D	1832 x 1283 x 280mm
Težina (bez kutije)	53.3kg
EAN kod	4948570116355

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.