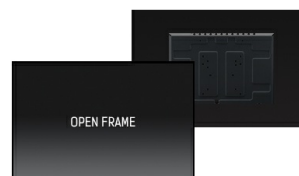




Touch tehnologija - Kapacitivna

Ova tehnologija koristi senzornu mrežu mikro finih žica integriranih u staklo koje pokriva ekran. Dodir se prepoznaje jer se električne karakteristike mreže senzora menjaju kada se ljudski prst stavi na staklo. Zahvaljujući prekrivanju staklom ova je tehnologija vrlo izdržljiva, a funkcija dodira ostaje netaknuta čak i ako se staklo ogrebe. Nudi savršene performanse slike i radiće sa ljudskim prstom (takođe i u rukavicama od lateksa) i olovkom.



LFD otvorenog okvira

Monitori sa otvorenim okvirom imaju posebne otvore za pričvršćivanje na svim stranama monitora koje se mogu koristiti za ugradnju. Open Frame monitori idealno su rešenje za integratore kioska i reklamiranje u radnjama.

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dizajn	Staklo od ivice do ivice, Otvoreni okvir
Dijagonala	31.5", 80cm
Panel	AMVA3 LED, Anti-glare coated glass
Osnovna rezolucija	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	500 cd/m ² typical
Osvetljenje	420 cd/m ² sa dodirrom
Statički kontrast	3000:1 typical
Propusnost svetla	84%
Vreme odziva (GTG)	8ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89°
Horizontalna sinhronizacija	30 - 83KHz
Vertikalna sinhronizacija	50 - 76Hz
Vidljiva površina Š x V	698.4 x 392.8mm, 27.5 x 15.5"
Razmak piksela	0.3637mm
Boja okvra	crna, mat

02 TOUCH

Touch tehnologija	projektivni kapacitivni
Tačke dodira	12 (HID, only with supported OS)
Način dodira	olovka, prst, rukavica (lateks)
Interfejs dodira	USB
Podržani operativni sistemi	Svi iiyama monitori su Plug & Play kompatibilni sa Windows Linux operativnim sistemima. Detalje o podržanom OS-u za modele osetljive na dodir potražite u odjeljku za preuzimanje u uputstvima za instalaciju drajvera.
Odbijanje dlanova	da

03 KONEKTORI / KONTROLE

Ulaz analognog signala	VGA x1
Ulaz digitalnog signala	DVI x1 (v1.0) HDMI x2 (v.1.4) DisplayPort x1 (v1.2)
Audio ulaz	Mini konektor x1
Kontrolni ulaz	RS-232c x1 (Get/Set Command) RJ45 (LAN) x1 IR x1
Audio izlaz	Mini konektor x1 Zvučnici 2 x 8W
HDCP	da

04 KARAKTERISTIKE

Kiosk mod	da
Maksimalno neprekidno radno vreme	24/7
Debljina stakla	3mm
60950 test udara	da
Zaštita od vode i prašine	IP54 (prednja strana)

Kućište (okvir)	metal
Zaključavanje OSD tastera	da
Zaključavanje daljinskog upravljača	da

05 OPŠTE

OSD jezici	EN, DE, FR, ES, IT, RU, NL, PL
Kontrolni tasteri	Power, Left/Volume-, Right/Volume+, Scroll Up, Scroll Down, Menu, Enter/Input Select
Korisničke kontrole	picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, chroma, phase, sharpness, color temperature, reset), sound (treble, bass, balance, volume, mute, speaker, audio source, reset), screen (aspect, adjust screen, touch feature), setting (language, schedule, power save, control settings, network settings, advanced, information, reset all)
Plug&Play	DDC2B

06 MEHANIČKI

Orijentacija	landscape, portrait, face-up
VESA montiranje	400 x 200mm
Opseg radne temperature	0°C - 40°C
Temperatura skladištenja	- 20°C - 60°C

07 UKLJUČENI DODACI

Kablovi	Strujni kabl, USB, HDMI, DP, IR-Extender
Upustva	kratko uputstvo, bezbednosni vodič
Poklopac kabla	da
Daljinski upravljač	da (baterije uključene)

08 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

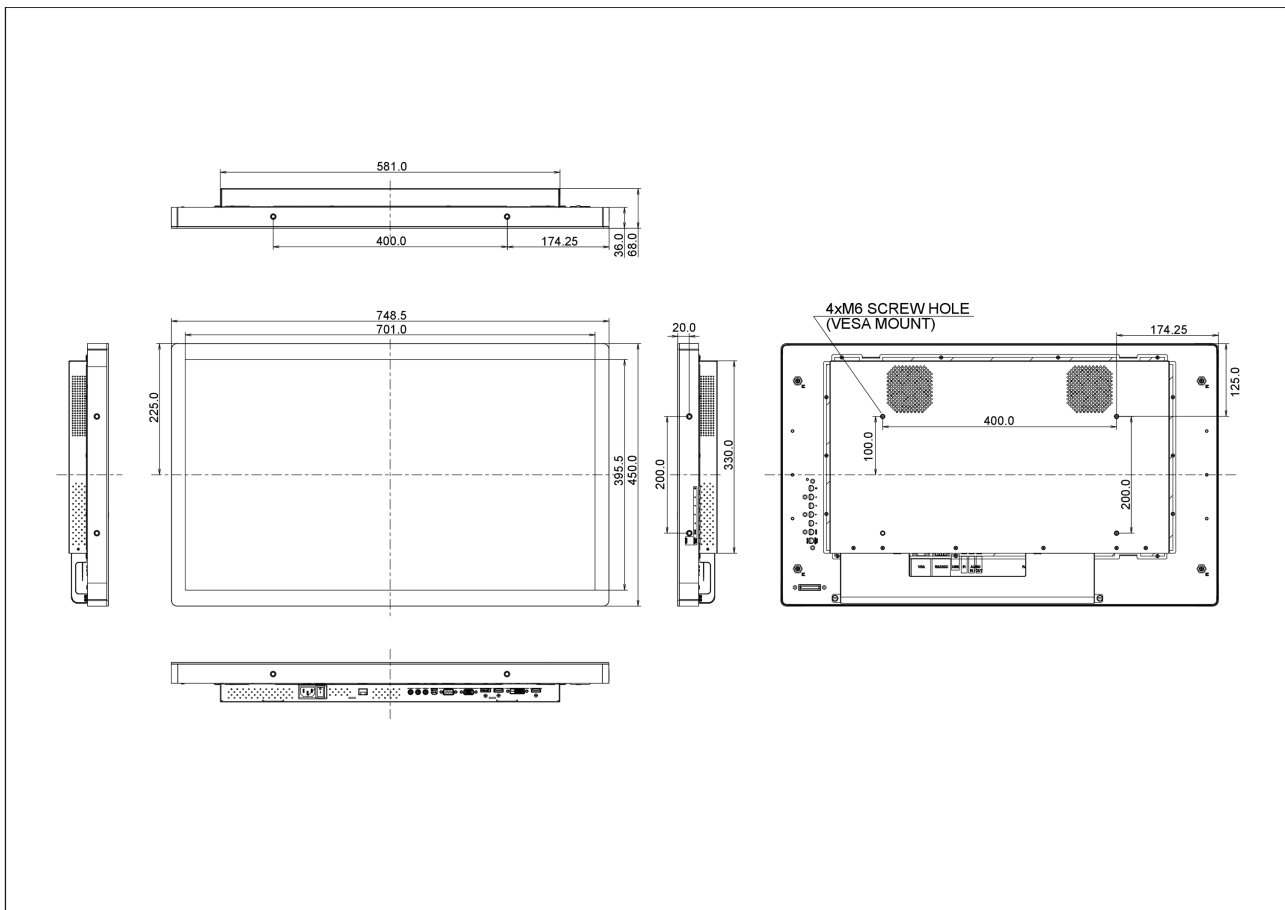
Napajanje	interna
Potrošnja energije	% 1W tipično, 1.0W stand by, 1.0W isključen

09 ODRŽIVOST

Propisi	CE, TÜV-Bauart, RoHS podrška, ErP, WEEE, CU, cULus, REACH
Klasa energetske efikasnosti	B
Ostalo	REACH SVHC iznad 0.1%: Olovo

10 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D	748.5 x 450 x 68mm
Težina (bez kutije)	14.5kg
EAN kod	4948570115778



11 OZNAKA ENERGETSKE EFIKASNOSTI

Proizvođač	iiyama
Model	ProLite TF3238MSC-B1AG
Klasa energetske efikasnosti	B
Vidljiva dijagonala ekrana	80cm; 31.5"; (32" segment)
Potrošnja energije u režimu ON	60W
Potrošnja u Standby modu	1.0W stand by
Rezolucija	1920 x 1080

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