



21.5" monitor osetljiv na dodir sa ekranom od ivice do ivice, IPS panelom i premazom protiv refleksije

Sa svojom Full HD (1920x1080) rezolucijom i preciznom kapacitivnom tehnologijom dodira (10-tačaka), ProLite T2236MSC-B3AG pruža besprekoran i precizan dodirni odziv. IPS tehnologija panela garantuje visoke performanse uz izvrsnu reprodukciju boja i visoke vrednosti kontrasta, što ga čini odličnim izborom za veliki niz zahtevnih interaktivnih aplikacija. Premaz protiv odsjaja pomaže da se izbegnu problemi sa refleksijom i spoljnim izvorima svetlosti koji utiču na reprodukciju boja, kontrast i oštrinu. Fleksibilno postolje se može postaviti pod nekoliko uglova stvarajući udobno i ergonomsko korisničko iskustvo.



IPS

IPS tehnologija nudi veći kontrast, tamnije crne i mnogo bolje uglove gledanja od standardne TN tehnologije. Ekran će izgledati dobro bez obzira pod kojim ga uglom gledate.



Touch tehnologija - Kapacitivna

Ova tehnologija koristi senzornu mrežu mikro finih žica integrisanih 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.

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dizajn	Staklo od ivice do ivice
Dijagonala	21.5", 54.7cm
Panel	IPS, AG presvučeno staklo
Osnovna rezolucija	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	250 cd/m ²
Osvetljenje	215 cd/m ² sa dodirrom
Propusnost svetla	85%
Statički kontrast	1000:1
Napredni kontrast	80M:1
Vreme odziva (GTG)	5ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89°
Podržane boje	16.7mln
Horizontalna sinhronizacija	30 - 80KHz
Vidljiva površina Š x V	476.1 x 267.8mm, 18.7 x 10.5"
Razmak piksela	0.248mm
Boja okvra	crna, mat

02 TOUCH

Touch tehnologija	projektivni kapacitivni
Tačke dodira	10 (HID, samo sa podržanim OS-om)
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 dlana	da

03 KONEKTORI / KONTROLE

Ulaz analognog signala	VGA x1
Ulaz digitalnog signala	HDMI x1 DisplayPort x1
Audio izlaz	Zvučnici 2 x 2W
USB HUB	x4 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))

04 KARAKTERISTIKE

Zaključavanje OSD tastera	da
---------------------------	----

05 OPŠTE

OSD jezici	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP
Kontrolni tasteri	Pomeranje nagore / Podešavanje zvuka / Isključivanje zvuka, Skrolovanje nadole / ECO / Reduktor plavog svetla, Izbor signala / Izlaz, Meni, Uključivanje

Korisničke kontrole

podešavanje slike (kontrast, osvetljenje, i-Style Boje, napredni kontrast, Eko režim, Overdrive, X-Res tehnologija), podešavanja slike (automatsko podešavanje, sat piksela, faza, horizontalna pozicija, vertikalna pozicija, oštra i mekana, aspekt), podešavanja boja (gama, 6-osa, temp. boje), OSD (horizontalna poz., vertikalna poz., OSD vreme), jezik, ekstra (resetovanje, DDC/CI, izbor signala, audio izvor, HDMI, opseg, logo otvaranja, LED, informacije, jačina zvuka, isključivanje zvuka)

Pogodnost	Kensington-lock™ priprema
Redukcija plavog svetla	da
Plug&Play	DDC2B

06 MEHANIČKI

Ugao nagiba	90° gore; 5° dole
VESA montiranje	100 x 100mm

07 UKLJUČENI DODACI

Kablovi	Strujni kabl, USB, HDMI
Upustva	kratko uputstvo, bezbednosni vodič

08 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

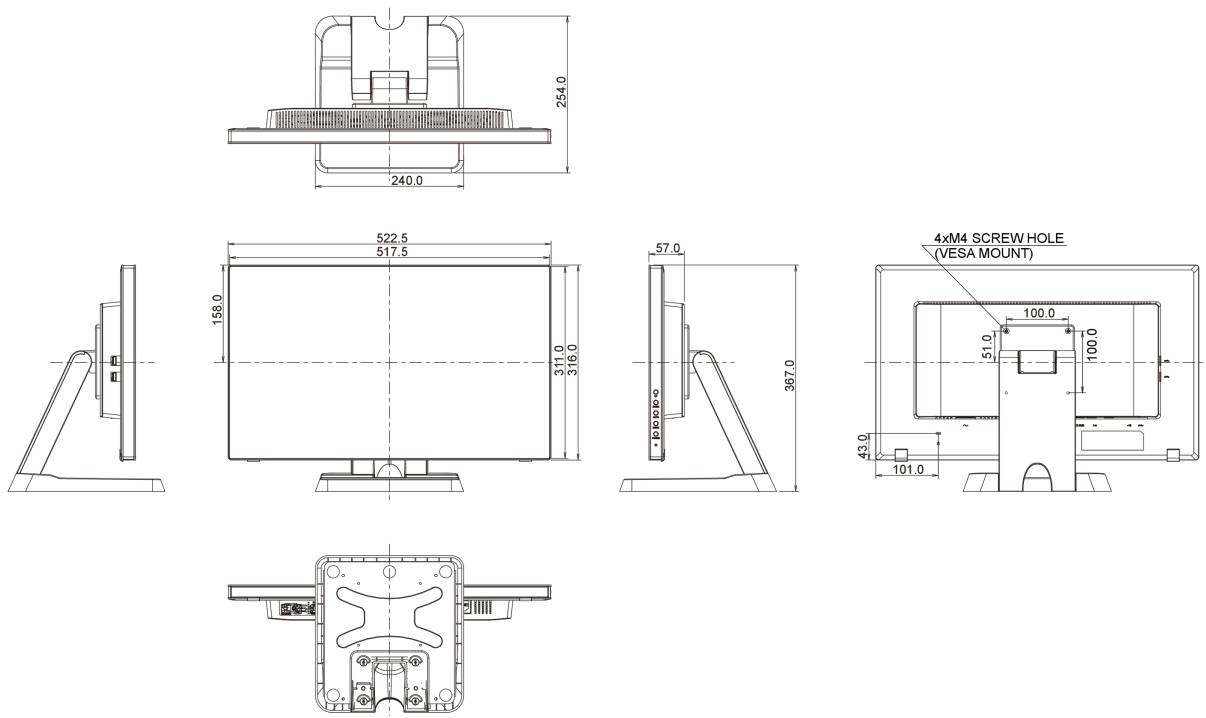
Napajanje	interna
Potrošnja energije	% 1W tipično, 0.5W stand by, 0.3W isključen

09 ODRŽIVOST

Propisi	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS podrška, ErP, WEEE, cULus, REACH, UKCA
Klasa energetske efikasnosti (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	iznad 0.1%: Olova

10 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D	522.5 x 367 x 254mm
Težina (bez kutije)	5.8kg
EAN kod	4948570120345



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