



## 27" optički vezani PCAP monitor osetljiv na dodir 10 dodirnih tačaka sa IPS tehnologijom panela, staklenim dizajnom od ivice do ivice i premazom protiv otisaka prstiju

ProLite T2752MSC-B1 sa svojom Full HD (1920x1080) rezolucijom i tehnologijom IPS panela nudi izuzetne boje i široke uglove gledanja. Optical Bonded Projective Capacitive (PCAP) tehnologija dodira sa 10 tačaka obezbeđuje besprekoran i precizan odgovor na dodir i nižu refleksiju svetlosti, pored toga, ekran je zaštićen od vlage i potencijalnog razvoja vlage. Specijalni nano premaz obezbeđuje glatkiji dodir i manji otpor pri prevlačenju. To čini ekran manje statičnim i podložnim prljavštini, prašini i otiscima prstiju. Savršen izbor za široku lepezu aplikacija.

Takođe dostupan u beloj : [ProLite T2752MSC-W1](#)



### PCAP sa optičkim vezama

Optički vezana projektivna kapacitivna (PCAP) tehnologija dodira smanjuje vazdušni jaz između sloja dodira i ekrana čineći odgovor na dodir preciznijim. Takođe poboljšava vizuelni kvalitet smanjujući refleksije i odsjaj. Pored toga, ekran je zaštićen od prašine i potencijalnog razvoja vlage.



### IPS Tehnologija

IPS displeji su najpoznatiji po širokim uglovima gledanja i prirodnim, izuzetno tačnim nijansama boja. Posebno su pogodni za primenu u situacijama gde je potrebno prikazati veliki broj nijansi boja.

## 01 KARAKTERISTIKE EKRANA

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Dizajn                      | Staklo od ivice do ivice  |
| Dijagonala                  | 27", 68.6cm   |
| Panel                       | IPS   |
| Osnovna rezolucija          | 1920 x 1080 @60Hz (2.1 megapixel Full HD)                                   |
| Osnovna rezolucija          | 60Hz  |
| Format ekrana               | 16:9  |
| Osvetljenje                 | 400 cd/m <sup>2</sup>   |
| Osvetljenje                 | 360 cd/m <sup>2</sup> sa dodirrom   |
| Propusnost svetla           | 90%   |
| Statički kontrast           | 1000:1  |
| Vreme odziva (GTG)          | 5ms   |
| Zona gledanja               | horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89° |
| Podržane boje               | 16.7miliona 8bit  |
| Horizontalna sinhronizacija | 30 - 83KHz  |
| Vidljiva površina Š x V     | 598 x 336mm, 23.5 x 13.2"   |
| Razmak piksela              | 0.311mm   |
| Boja okvra                  | crna, mat   |

## 02 TOUCH

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Touch tehnologija           | projektivni kapacitivni   |
| Tačke dodira                | 10 (HID, samo sa podržanim OS)  |
| Preciznost dodira           | +/- 2mm   |
| 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 digitalnog signala | HDMI x1<br>DisplayPort x1           |
| Audio izlaz             | Mini konektor x1<br>Zvučnici 2 x 1W |
| HDCP                    | da                                  |
| USB HUB                 | x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))           |

## 04 KARAKTERISTIKE

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Dodatno                   | premaz protiv otiska prsta |
| Tvrdoća stakla            | 7H                         |
| Zaključavanje OSD tastera | da                         |

## 05 OPŠTE

|            |  |
|------------|--|
| OSD jezici | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL |
|------------|--|

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Kontrolni tasteri</b>       | Pritisnite/unesite, desno/jačina, levo/eko/izlaz, gore/izbor signala, dole, napajanje   |
| <b>Korisničke kontrole</b>     | Podešavanje slike (osvetljenje, kontrast, i-Stile Boja, napredni kontrast, ECO, OverDrive, X-Res tehnologija), podešavanja boja (gama, RGB opseg, temp. boja), podešavanja slike (podešavanje video režima, reduktor plave svetlosti, oštar i mekan), OSD (horizontalni položaj, vertikalni položaj, vreme na ekranu, pozadina menija na ekranu, jezik, informacije o ekranu), ekstra (resetovanje, DDC/CI, izbor signala, jačina zvuka, utišavanje, LED, logo za otvaranje, prekidač na dodir) |
| <b>Pogodnost</b>               | Kensington-lock™ priprema   |
| <b>Redukcija plavog svetla</b> | da  |
| <b>Bez treperenja</b>          | da  |
| <b>Plug&amp;Play</b>           | DDC2B   |

## 06 MEHANIČKI

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| <b>Ugao nagiba</b>     | 90° gore; 5° dole |
| <b>VESA montiranje</b> | 100 x 100mm       |

## 07 UKLJUČENI DODACI

|                |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| <b>Kablovi</b> | Strujni kabl, USB, HDMI            |
| <b>Upustva</b> | kratko uputstvo, bezbednosni vodič |

## 08 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

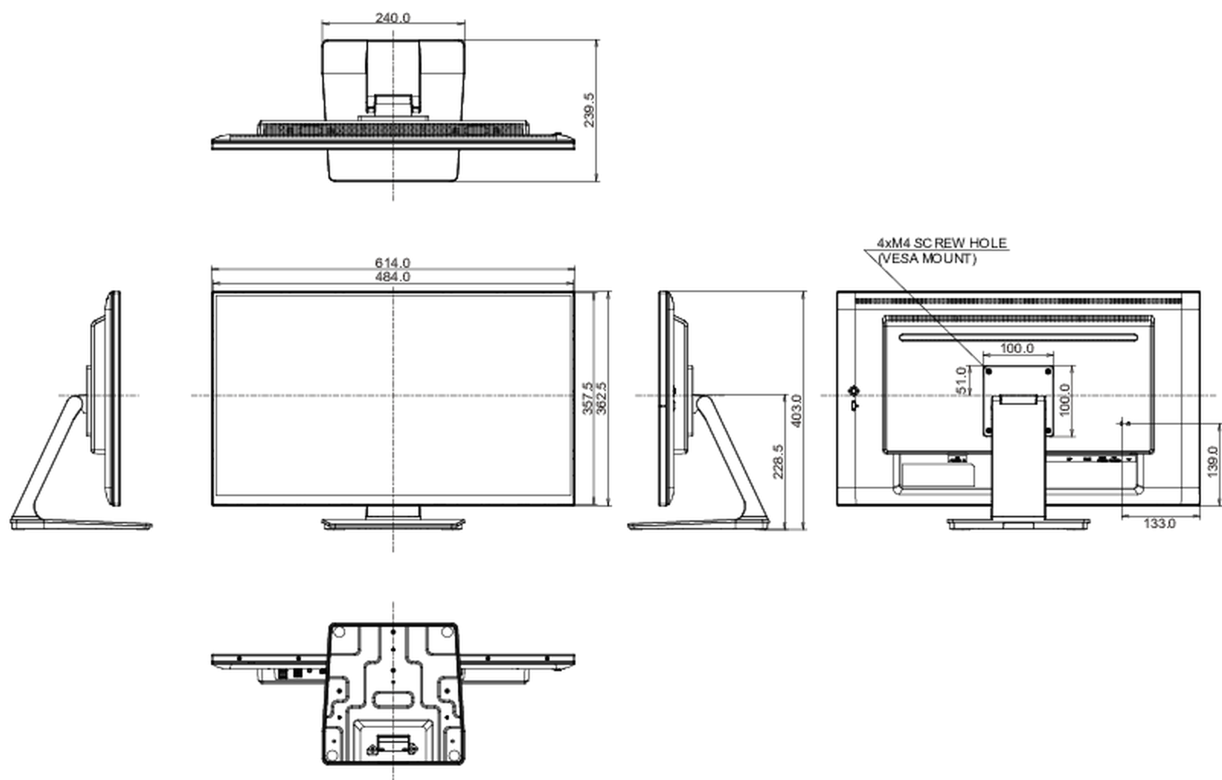
|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Napajanje</b>          | interna                                     |
| <b>Potrošnja energije</b> | % 1W tipično, 1.5W stand by, 0.3W isključen |

## 09 ODRŽIVOST

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

## 10 DIMENZIJE / TEŽINA

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| <b>Dimenzije proizvoda Š x V x D</b> | 614 x 403 x 239.5mm |
| <b>Težina (bez kutije)</b>           | 6,7kg               |
| <b>EAN kod</b>                       | 4948570122998       |



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