



21,5" PCAP 10pt ekran osetljiv na dodir sa IPS tehnologijom panela, prekrivnim staklom od ivice do ivice i premazom protiv otisaka prstiju

Sa svojom Full HD (1920x1080) rezolucijom i preciznom projektivnom kapacitivnom tehnologijom dodira od 10 tačaka, ProLite T2252MSC-W2 pruža neprimetan i precizan odgovor na dodir. Sa tehnologijom IPS LCD ekrana, nudi izuzetne performanse u boji i široke uglove gledanja, što ga čini savršenim izborom za široku lepezu interaktivnih aplikacija. Fleksibilno postolje se može postaviti u nekoliko uglova stvarajući udobno i ergonomsko korisničko iskustvo, a integrisani sistem za upravljanje kablovima skriva sve kablove i električne žice dajući uredan radni prostor bez kablova. Pored toga, staklo od ivice do ivice i ultra tanak dizajn stvaraju upečatljivu završnu obradu. ProLite T2252MSC-W2 je idealno rešenje za interaktivne reklame, maloprodaju u prodavnicama, POS i interaktivne prezentacije.

Takođe dostupan u crnoj : [ProLite T2252MSC-B2](#)

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.

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	Ultra tanak okvir
Dijagonala	21.5", 54.5cm
Panel	IPS
Osnovna rezolucija	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	250 cd/m ²
Osvetljenje	225 cd/m ² 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	16.7mln
Horizontalna sinhronizacija	30 - 83KHz
Vidljiva površina Š x V	478.6 x 260mm
Razmak piksela	0.249mm
Boja okvra	bela, mat

02 TOUCH

Touch tehnologija	projektivni kapacitivni
Tačke dodira	10
Način dodira	olovka, prst, rukavica
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 DisplayPort x1
Audio izlaz	Mini konektor x1 Zvučnici 2 x 1W
HDCP	da
USB HUB	x2 (USB 3.2 Gen 1 (5Gbps, 5V, 900mA))

04 KARAKTERISTIKE

Dodatno	Premaz protiv otisaka prstiju, podrška za dodir rukom u rukavici (debljina +2mm)
Tvrdoća stakla	7H
Zaključavanje OSD tastera	da

05 OPŠTE

OSD jezici	EN
Kontrolni tasteri	Džojstik: desno/meni/ulaz, levo/ulaz/izlaz, gore/eko, dole, uključivanje

Korisničke kontrole

podešavanje slike (osvetljenost, kontrast, i-Style, napredni kontrast, ECO, OD, X-Res), podešavanja boja (gama, rgb opseg, temp. boja), podešavanja slike (podešavanje video režima, reduktor plave svetlosti, oštar i meki), OSD (horizontalna pozicija, vertikalna pozicija, vreme, pozadina), ekstra (resetovanje, dcc/ci, izbor signala, jačina zvuka, isključivanje zvuka, logo otvaranja, LED, dodirni prekidač)

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	bezbednosni vodič
Poklopac kabla	da

08 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

Napajanje	interna
Potrošnja energije	% 1W tipično, 1.5W stand by, 0.3W iskljucen

09 ODRŽIVOST

Propisi	CE, RoHS podrška, ErP, WEEE, REACH, cTUVus
Klasa energetske efikasnosti (Regulation (EU) 2017/1369)	C
REACH SVHC	iznad 0.1%: Olova

10 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D	493.5 x 361.5 x 239.5mm
Težina (bez kutije)	4.5kg
EAN kod	4948570122059

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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED