

Višenamenski PCAP interaktivni ekran inspirisan tehnologijom i dizajniran za kreativne prostore

Uživajte u interaktivnom ekranu sve u jednom koji kombinuje najbolje u PCAP tehnologiji ekrana osetljivog na dodir, nudeći svestranost i slobodu Android OS-a, koji se lako prilagođava vašim potrebama instaliranjem aplikacija direktno na njega. Nudi moćno, ali fleksibilno korisničko iskustvo, podstičući kreativnu komunikaciju uz prednosti bezbednog ekrana osetljivog na dodir kojim se može kontrolisati.

Prefinjeni dizajn T5562AS-B1 je pogodan za integraciju u veliki izbor okruženja gde su potrebni uglađeni dizajn i funkcionalnost, kao što su prostori za druženje u modernom kancelarijskom prostoru, maloprodajne prodavnice i kiosci.

Pomoću [EShare](#) aplikacije donosite neosporanu ideaciju i efikasnu saradnju u vaše preduzeće ili školu. Možete početi bežično deliti lakše nego ikad ranije.



Maloprodajne Instalacije

Interaktivni ekrani osetljivi na dodir sa 4K rezolucijom su ključ za impresivna interaktivna iskustva za prostorni maloprodajni dizajn. Dozvolite klijentima da odmah istraže vašu web lokaciju ili se angažuju sa nizom kreativnih ili iskustvenih aplikacija koje želite da hostujete. Fleksibilnost pejzažnog ili portretnog režima sa radom 24/7, ugrađenim Androidom i Media Plejerom čine ekrane serije 62 jednim od najprilagodljivijih rešenja za ekrane osetljive na dodir.



Prenatrpani Prostori

Pretvorite male sobe za sastanke u uredne prostore za saradnju korišćenjem ugrađenih aplikacija kao što su Android OS, EShare i Whiteboard, izbor intuitivnih i praktičnih alata instaliranih na našim PCAP interaktivnim ekranima osetljivim na dodir. Sa Android OS-om možete lako da prilagodite ekran tako što ćete instalirati aplikacije direktno na njega. Pomoću aplikacije EShare možete da delite, strimujete i uređujete sadržaj sa bilo kog uređaja direktno na ekranu i transformišete sastanke svog tima u laku, brzu i besprekornu interaktivnu sesiju.

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

| | |
|-----------------------------|---|
| Dijagonala | 54.6", 138.8cm |
| Panel | VA, Premaz protiv odsjaja |
| Osnovna rezolucija | 3840 x 2160 (8.3 MegaPixels 4K UHD) |
| Format ekrana | 16:9 |
| Osvetljenje | 500 cd/m ² |
| Propusnost svetla | 80% |
| Statički kontrast | 5000:1 |
| Vreme odziva (GTG) | 8ms |
| Zona gledanja | horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89° |
| Podržane boje | 1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%) |
| Horizontalna sinhronizacija | 30 - 135KHz |
| Vidljiva površina Š x V | 1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8" |
| Razmak piksela | 0.315mm |
| Boja okvra | crna, mat |

02 TOUCH

| | |
|-----------------------------|---|
| Touch tehnologija | vezan PCAP |
| Tačke dodira | 20 |
| Način dodira | prst, rukavica |
| Interfejs dodira | USB |
| Podržani operativni sistemi | Compatible with Windows 10/11 and Linux (Kernel 3.0 and higher). MacOS not supported. |
| Odbijanje dlana | da |

03 KONEKTORI / KONTROLE

| | |
|-------------------------|--|
| Ulaz digitalnog signala | HDMI x3 (3480x2160@60Hz) |
| Kontrolni ulaz | RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini) |
| Audio izlaz | Zvučnici 2 x 10W |
| Monitor kontrolni izlaz | IC loop x1 (3.5mm stereo mini) |
| HDCP | 2.2 |
| USB portovi | x2 (2.0 sa Multimedijalnom podrškom) |
| RS-232c | x1 |

04 KARAKTERISTIKE

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Integrirani softver | Android 8.0, Signal FailOver |
| CPU | CA73*2 + A53*2 |
| GPU | MALI G51 |
| Memorija za skladištenje | 16GB eMMC |
| Memorija | 2GB RAM + 1GB Embedded |
| Dodatno | Slot za Micro SD karticu |
| Kiosk mod | da |
| Maksimalno neprekidno radno vreme | 24/7 |

| | |
|--------------------------|-------|
| Protiv zadržavanja slike | da |
| Debljina stakla | 2.5mm |
| Tvrdoća stakla | 6H |

05 OPŠTE

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

06 MEHANIČKI

| | |
|---------------------------------------|---|
| Orijentacija | pejzaž, portret |
| VESA montiranje | 400 x 400mm |
| Opseg radne temperature | 0°C - 40°C |
| Opseg radne temperature (-°/+°) | -20°C - 60°C |
| MTBF - Prosečno vreme izmedju kvarova | 50000 sati (izuzimajući pozadinsko osvetljenje) |

07 UKLJUČENI DODACI

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Kablovi | Strujni kabl, USB, HDMI, RS-232c |
| Upustva | kratko uputstvo, bezbednosni vodič |
| Daljinski upravljač | da (baterije uključene) |

08 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

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

09 ODRŽIVOST

| | |
|------------|---|
| Propisi | CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS podrška, ErP, WEEE, REACH |
| REACH SVHC | iznad 0.1%: Olova |

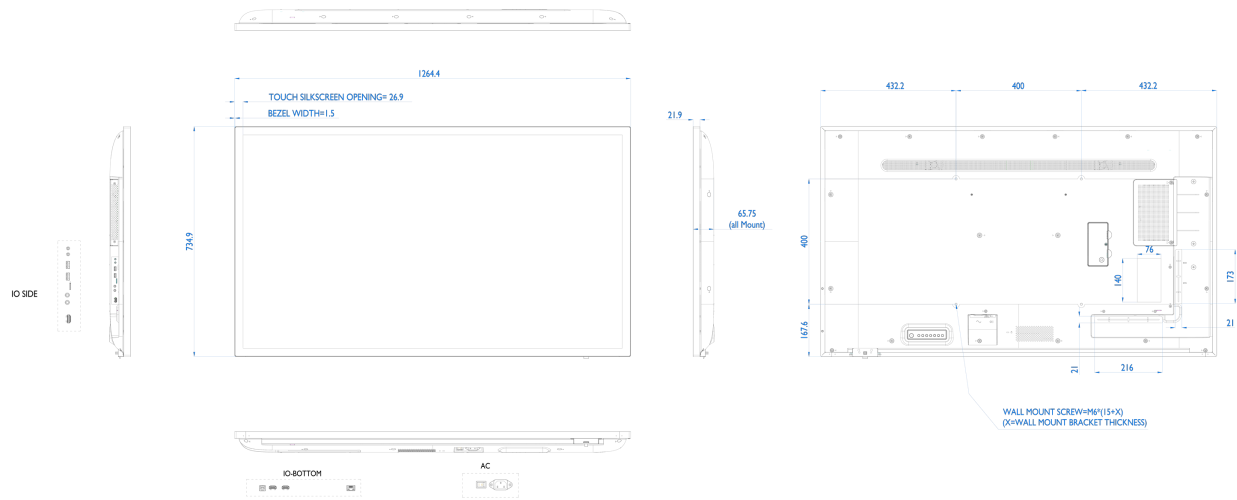
10 DIMENZIJE / TEŽINA

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Dimenzije proizvoda Š x V x D | 1264.4 x 734.9 x 65.8mm |
| Dimenzije kutije Š x V x D | 1410 x 891 x 203mm |
| Težina (bez kutije) | 23.4kg |
| Težina (sa kutijom) | 29.8kg |
| EAN kod | 4948570120475 |

PROLITE T5562AS-B1

Version: 2.0

Release date: 2022/05/04



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