



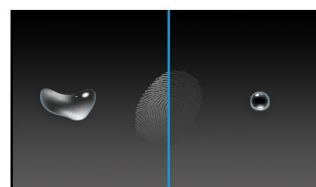
12,1 " PCAP 10pt touchscreen-oplossing voor afhaalpunten

De ingebouwde ProLite TF1215MC-B1 met een robuuste glazen edge-to-edge rand, garandeert een hoge duurzaamheid en krasbestendigheid, waardoor het perfect is voor veelvuldige openbare toepassingen. Liggend, staand en met de beeldzijde omhoog, zorgen voor flexibiliteit bij elk type installatie. Het kan werken bij temperaturen van -20 ° C tot 60 ° C en heeft een IP65-classificatie, wat resulteert in stof- en waterbestendigheid vanaf de voorkant, waardoor het een betrouwbare oplossing is voor ophaalpunten en kiosken. Voor een gemakkelijke (inbouw-) installatie de ProLite TF1215MC-B1 kan uitgerust worden met optionele externe montagebeugels ([OMK3-1](#)). Dit maakt het de ideale touch monitor voor kiosk integrators, industriële omgevingen, controlekamers en interactieve media.



Touch through-glass

Dit touchscherm kan ook worden bediend wanneer voorzet glas (max. 6mm) voor het scherm wordt geplaatst waardoor het scherm verandert in een interactief glazen oppervlak. Een ideale oplossing voor bijvoorbeeld wayfinding in beurzen of musea, retail of restaurants. Het is uitermate geschikt om foto's, video's, pdf-bestanden, plattegronden, flyers, websites en overige informatiebronnen op weer te geven en te zoeken.



Anti-vingerafdruk coating

Deze speciale Nano-coating zorgt voor een vloeiender touch en minder weerstand tijdens de touch. Het scherm is minder statisch en beter bestand tegen vuil, stof en vingerafdrukken.

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

| | |
|------------------------------|--|
| Design | Open Frame |
| Beelddiagonaal | 12.1", 31cm |
| Paneel | IPS Technology |
| Resolutie | 1024 x 768 (0.8 megapixel) |
| Beeldverhouding | 4:3 |
| Paneel helderheid | 540 cd/m ² |
| Helderheid | 450 cd/m ² met touch panel |
| Licht overdracht | 85% |
| Statisch contrast | 1000:1 |
| Reactietijd (BTB) | 25ms |
| Inkijkhoek | horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89° |
| Kleurondersteuning | 16.2mIn (6bit + Hi-FRC) |
| Horizontale frequentie | 31.4 - 60kHz |
| Zichtbaar formaat | 245.8 x 184.3mm, 9.7 x 7.2" |
| Pixel pitch | 0.24mm |
| Kleur behuizing en afwerking | zwart |

02 TOUCH

| | |
|-----------------------------------|--|
| Touchscreen technologie | projective capacitive |
| Touch punten | 10 (HID, alléén met ondersteunend besturingssysteem) |
| Touch methode | vinger, handschoen (latex), capacitieve stylus |
| Touch interface | USB |
| Ondersteunende operating systemen | Alle iiyama monitoren zijn Plug & Play en compatibel met Windows en Linux. Voor details over het ondersteunende besturingssysteem voor onze touch-modellen, verwijzen wij u naar het driver instructiebestand in de download sectie. |
| Through-Glass | 6mm |
| Palm afwijzing | ja |

03 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Analoge video ingang | VGA x1 |
| Digitale video ingang | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Audio uitgang | Mini jack x1 |
| HDCP | ja |

04 KENMERKEN

| | |
|--------------------------|--|
| Extra | anti-vingerafdruk coating, touch through-glass |
| Glasdikte | 3.15mm |
| Glas hardheidsgraad | 7H |
| 60950 Ball drop test | ja |
| Water- en stof bestendig | IP65 (front) |
| OSD vergrendelen | ja |

05 ALGEMEEN

| | |
|------------------------|--|
| OSD-talen | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
| Bedieningsknoppen | Menu, Omhoog / Helderheid, Omlaag / Contrast, Selectie, stroom |
| Gebruikersinstellingen | Beeld (contrast, helderheid, H. positie, V. positie, fase, klok, auto aanpassen), Geavanceerd (kleurtemperatuur, scherpte), OSD (OSD timeout, OSD positie, OSD H. positie, OSD V. positie, touch switch), Optie (reset, taal, bron-selectie, display modus, fabriek) |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANISME

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Beeld-oriëntatie | landscape, portrait, face-up |
| VESA montage | 100 x 100mm |
| Bedrijfstemperatuur (-°/+°) | -20°C - 60°C |
| Opslagruimte temperatuur | - 20°C - 60°C |

07 INBEGREPEN ACCESSOIRES

| | |
|-------------------|---|
| Kabels | Stroom, USB, HDMI, DP |
| Handleiding | Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies |
| Overige | AC adapter, external control pad |
| Afstandsbediening | extern bedieningspaneel |

08 POWER-MANAGEMENT

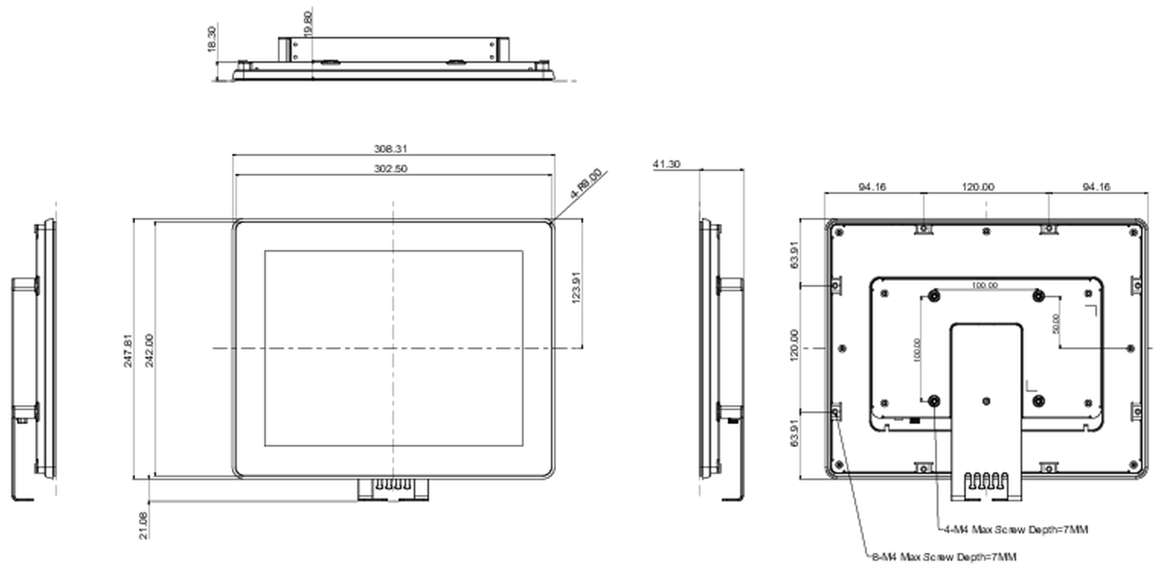
| | |
|-------------------|---|
| Voeding | extern |
| Stroomvoorziening | DC 12 V |
| Energieverbruik | 10W typisch, 0.55W stand by, 0.5W uit modus |

09 DUURZAAMHEID

| | |
|--|--|
| Richtlijnen | CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH |
| Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369) | F |

10 AFMETINGEN / GEWICHT

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Product afmetingen B x H x D | 308.5 x 248 x 41.5mm |
| Doos afmetingen B x H x D | 435 x 355 x 165mm |
| Gewicht (zonder doos) | 2.1kg |
| Gewicht (inclusief doos) | 3.9kg |
| EAN code | 4948570118007 |



Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zelffouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panelen vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED