



Ein Open Frame PCAP 10 Punkt-Touchmonitor ausgestattet mit der Touch durch Glas Funktion

Der ProLite TF2415MC-B2 (60.5 cm) ist ausgestattet mit der PCAP-Touch Technologie und verbaut in einem auffälligen Edge-to-Edge Glasdesign. Dank dieser komplett rahmenlosen Glasoberfläche mit außerordentlicher Kratzfestigkeit und Haltbarkeit, ist das Gerät ideal für Anwendungen im öffentlichen Bereich. Die nahtlose Integration in Kiosksysteme, sowie das Erreichen der Schutzklasse IP 65 für Staub- und Wasserbeständigkeit, wird unterstützt durch eine Schaumstoffdichtung am Gerät. Die Möglichkeit der Hoch- und Querausrichtung bietet Flexibilität bei nahezu jeder Installation. Der TF2415MC-B2 kann mit separat erhältlichen Befestigungswinkeln ausgestattet werden ([OMK2-1](#)), die den Einbau erleichtern. Die ideale Lösung für Kiosksysteme, industrielle Umgebungen, Kontrollräume und interaktive Multimedia-Anwendungen.



Touch durch Glas

Dieses Touchscreen-Display mit Touch-durch-Glas-Funktion verwandelt herkömmliche Glasoberflächen in interaktive Touchscreens. Perfekt verwendbar für interaktive Schaufenster, POS oder in Restaurants als digitales Menü.



Schaumstoffdichtung

Eine Schaumstoffdichtung (8 mm) um den Monitor sorgt für nahtlose Integration und optimalen Staubschutz.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|-------------------------|---|
| Design | Open Frame |
| Bilddiagonale | 23.8", 60.5cm |
| Panel-Technologie | VA LED |
| Physikalische Auflösung | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD) |
| Bildformat | 16:9 |
| Helligkeit | 350 cd/m ² |
| Helligkeit | 315 cd/m ² mit Touch Panel |
| Lichtdurchlässigkeit | 90% |
| Kontrastverhältnis | 3000:1 |
| Reaktionszeit (BTB) | 16ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| Horizontalfrequenz | 31.4 - 82kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 527.04 x 296.46mm, 20.7 x 11.7" |
| Pixelabstand | 0.2745mm |
| Gehäusefarbe/art | schwarz |

02 TOUCH

| | |
|------------------------------|--|
| Touchscreen Technologie | Projectiv kapazitiv |
| Touchpunkte | 10 (HID, nur wenn das Betriebssystem das unterstützt) |
| Touch-Methode | Stift, Finger, Handschuh (latex) |
| Touch-Oberfläche | USB |
| Unterstützte Betriebssysteme | Alle iiyama Monitore sind Plug & Play kompatibel mit Windows und Linux. Details zum unterstützten Betriebssystem für die Touch-Modelle finden Sie im Produkthandbuch im Downloadbereich. |
| Durch Glas | 6mm |

03 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Analog Video Eingang | VGA x1 |
| Digital Video Eingang | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Audio Ausgang | Mini Jack x1 |
| HDCP | ja |

04 FEATURES

| | |
|-------------------------|--|
| Extra | Anti-Fingerprint-Beschichtung, Touch durch Glass |
| Glas Härtegrad | 7H |
| 60950 Ball Drop Test | ja |
| Wasser- und Staubschutz | IP65 (frontseitig) |
| wasserdichte Abdichtung | ja |
| OSD-Tastensperre | ja |

05 ALLGEMEIN

| | |
|-------------------|----------------------------|
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
|-------------------|----------------------------|

| | |
|-------------------------------|--|
| Bedientasten | Menu, Heraufscrollen/ Helligkeit, Nach unten scrollen/ Kontrast, Auswahl-Taste, Power |
| Einstellbare Parameter | Bild (Kontrast, Helligkeit, H-Position, V-Position, Feineinstellung, H-Grosse, Auto Stellt Sich Ein), Hoch (Farbtemperatur, Schärfe), OSD (OSD Zeit Aus, OSD Position, OSD H-Position, OSD V-Position, Touch Switch), Optionen (Zurücksetzen, Sprache, Signalauswahl, Modell Anzeigen, Factory) |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANISCH

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Ausrichtung | Querformat, Hochformat, Face-up |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |
| Betrieb Temperaturbereich | 0°C - 40°C |
| Lagerung Temperaturbereich | - 20°C - 60°C |

07 ENTHALTENES ZUBEHÖR

| | |
|--------------------|--|
| Kabel | Netz, USB, HDMI, DP |
| Anleitungen | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |
| Sonstige | Netzteil, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM), Externe Bedienleiste |

08 STROMVERWALTUNG

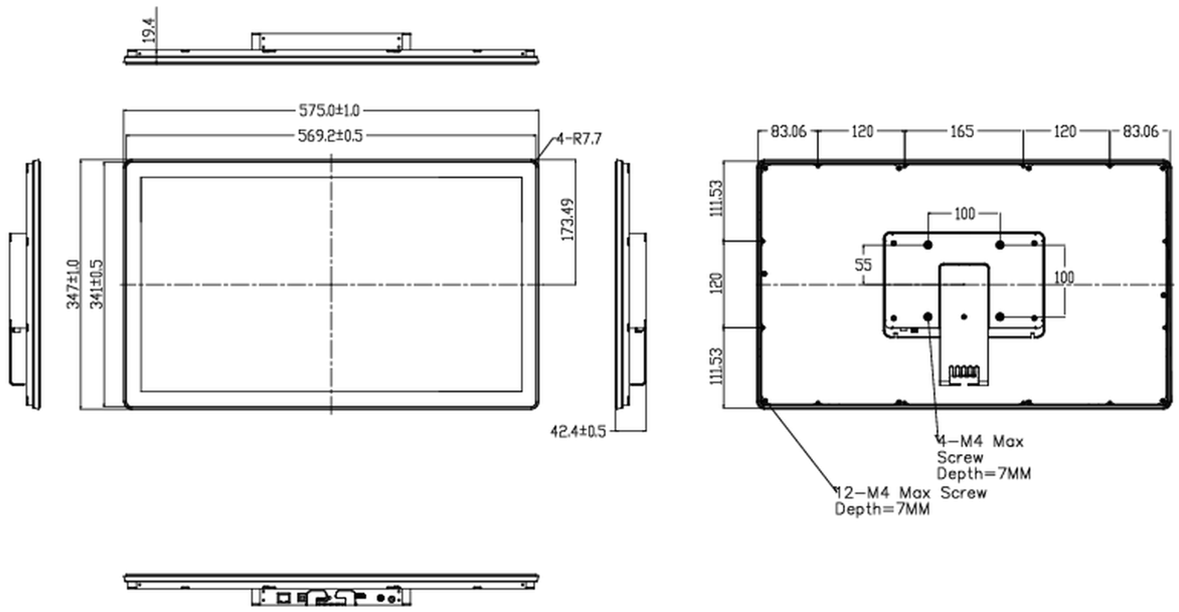
| | |
|--------------------------|---|
| Netzteil | extern |
| Stromversorgung | DC 12 V |
| Leistungsaufnahme | 24.4W typisch, 1.06W Standby, 0.32W ausgeschaltet |

09 LEISTUNG

| | |
|---|---|
| Vorschriften | CB, CE, RoHS support, ErP, WEEE, CU, cULus, REACH |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| REACH SVHC | über 0.1% Blei enthalten |

10 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 575 x 347 x 42.5mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 5.8kg |
| EAN code | 4948570116775 |



Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED