B-Ware iiyama ProLite TF1534MC-B7X - LED-Monitor - 38 cm (15") - offener Rahmen - Touchscreen - 1024 x 768 - TN - 370 cd/m² - 700:1 - 8 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Schwarz



Artikelnummer 900095212

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Zustand: BWARE - Verpackung geöffnet - neu - mit Zubehör

Der ProLite TF1534MC-B7X 15\" (38 cm) Open Frame Monitor verfügt über ein projektiv-kapazitives 10pt Touch-Display mit einem Sicherheitsglas bis zum äußersten Rand. Der Monitor ist IP65-geschützt, was bedeutet, dass er von vorne staub- und wasserdicht ist. Zusammen mit der Touch-durch-Glas Technologie, die eine nahtlose und präzise Touch-Reaktion durch eine externe Fenster- oder Glas-Oberfläche ermöglicht, ist der Monitor die ideale Lösung für Bereiche wie Industrie und Instore-Retail, aber auch perfekt für Verkaufsautomaten, digitale Schaufenster und überall wo visuelle und interaktive Touch-Oberflächen gewünscht sind. Um den Einbau zu erleichtern, kann der Monitor mit separat erhältlichen Befestigungswinkeln ausgestattet werden (OMK1-1).

Kapazitive Touch Technologie

Diese Technologie nutzt ein Sensor-Netz von mikrofeinen Drähten die in der Glasoberfläche integriert sind. Durch Berührung der Scheibe werden elektrische Signale verändert und dadurch kann die Touch-Position errechnet und an den Controller weitergegeben werden. Die Glasoberfläche dieser Technologie ist äußerst langlebig, die Touch-Funktionalität bleibt unberührt, selbst wenn das Glas zerkratzt ist. Es bietet eine perfekte Bildwiedergabe und kann mit den Fingern (auch mit Latex-Handschuhen) oder magnetischen Stiften bedient werden.

• 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.

Kratzfestigkeit

Kratzfestigkeit ist essentiell wichtig für Touch-Lösungen die an öffentlichen Plätzen und Schulen verwendet werden. Diese wird durch eine Glasscheibe auf dem Bildschirm erreicht. Sie garantiert eine hohe Lebensdauer des Touch-Funktion und sogar noch wichtiger, die Touch-Funktion bleibt unberührt, selbst wenn das Glas zerkratzt wird.

• Open Frame Brackets

Dieser Open-Frame-Monitor kann mit Befestigungswinkeln ausgestattet werden, die separat erhältlich sind. Diese garantieren eine einfache Installation und machen Ihn zu einer idealen Lösung für Integratoren und für Kiosk System Hersteller.

• IP 65

Die IP Code Zertifizierung gibt an wie widerstandsfähig der Bildschirm unter extremen Bedingungen ist. IP65 bedeutet dass der Monitor staubdicht und gegen Strahlwasser geschützt ist.

Weitere Bilder







