

Iiyama ProLite T2234MSC-B5X

10-Punkt Multitouch mit IPS Technology



Der ProLite T2234MSC ist ein 22" Multi-Touch Bildschirm basierend auf einer kapazitiven Touch Technologie mit Sicherheitsglas bis zum äussersten Rand.

In einem auffallend schönen Design und mit einem IPS-Panel ausgestattet, bietet das Gerät eine ausgezeichnete Farbwiedergabe auch bei großen Betrachtungswinkel, was es zum perfekten interaktiven Display für Digital Signage Anwendungen macht.

Neben der hervorragenden Bildqualität, ist der Bildschirm IP65 zertifiziert und ist damit staub- und wasser geschützt. Das Panel unterstützt High Definition mit einer Auflösung von 1.920 x 1.080 Bildpunkten.

Analoge und digitale Eingänge bieten größtmögliche Flexibilität beim Anschluss. Das Touch-Interface wird über eine USB-Schnittstelle angesteuert.

Das Display eignet sich ganz besonders für interaktive Anwendungen im Einsatz an Produktionsanlagen, Leitwarte, POS/POI, Spiele oder auch als Blickfang auf Messen.

KEY FEATURES

- 10-Punkt-Touch
- IP65 zertifiziert
- IPS-Panel

SYSTEMEIGENSCHAFTEN

Display

Bildschirmdiagonale	22"
Seitenverhältnis	16:9
Native Bildauflösung	1.920 x 1.080 Pixel
Aktive Bildschirmfläche	293,22 mm x 521,28 mm
Einblickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Displayreaktionszeit	8 ms
Kontrastverhältnis	3.000:1 (typ.)
Helligkeit	250 cd/m ² (typ.)

Mechanische Daten

Abmessungen (B x H x T)	517,5 mm x 351,5 mm x 219 mm
Gewicht	7,2 kg
Halterung VESA-Standard	100 mm x 100 mm

Energieversorgung

Spannungseingang	100 – 240 V, 50/60Hz
Leistung	21 W (typ.)

Umwelteigenschaften

Betriebstemperatur	–
Luftfeuchtigkeit	–

Anschlüsse

Signaleingänge	VGA, HDMI und DisplayPort
Bedienung/Konfiguration	USB (touch), USB 2.0
Signalausgänge	Mini Jack x1, Lautsprecher 2 x 3W