

iiyama ProLite T2234MSC-B7X - LED-Monitor - 55.9 cm (22")

(21.5" sichtbar) - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz
 - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 8 ms - HDMI - VGA - DisplayPort -
 Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	iiyama
Hersteller Art. Nr.	T2234MSC-B7X
EAN/UPC	4948570118359



Beschreibung

Der ProLite T2234MC-B7X ist ein Multi-Touch-Monitor mit projektiv kapazitiver Touch-Technologie (10 kompatible Touch-Punkte) und Sicherheitsglas bis zum äußersten Rand. Ausgestattet mit einem auffallend schönen Design und einem IPS Panel mit Full HD Auflösung, bietet das Gerät eine ausgezeichnete Farbwiedergabe bei großen Betrachtungswinkeln, was ihn zum perfekten interaktiven Display für Digital Signage Anwendungen macht. Analoge und digitale Eingänge bieten größtmögliche Flexibilität beim Anschluss, das Touch-Interface wird über einen USB-Steckplatz angesteuert. Dank der Touch-durch-Glas-Technologie werden präzise Touch-Reaktionen auch durch eine separate Glasschicht ermöglicht. Eine IP65 Zertifizierung garantiert den Schutz vor Staub und Wasser, damit eignet sich der Monitor ganz besonders für interaktive Anwendungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	iiyama ProLite T2234MSC-B7X - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 55.9 cm (22")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 55.9 cm (22") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	19 W
Leistungsmerkmale	Touchscreen
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	8 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Spannung	DC 12 V
Farbe	Mattschwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	51.75 cm x 21.9 cm x 35.15 cm
Gewicht	6.6 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, VCCI, DDC-2B, RoHS, WEEE, cULus, REACH, ERP, EAC, IP65 vorne

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	55.9 cm (22")
Sichtbare Bildfläche	54.6 cm (21.5")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Helligkeit mit Touchscreen	305 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	8 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	56 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 84 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Japanisch, Chinesisch
Besonderheiten	HDCP, Kantenglas, kratzfest, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie, Querformat, Hochformat, Face-up-Modus, 87 % Lichtdurchlässigkeit
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	51.75 cm x 21.9 cm x 35.15 cm
Gewicht	6.6 kg

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt

Eingang

Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv

Konnektivität

Schnittstellen	VGA DisplayPort USB HDMI Audio Line-Out
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+90
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Fingerabdruckfeste ölabweisende Beschichtung, VESA 100 x 100 mm
Zubehör im Lieferumfang	Kabelhalter, Kabelhülle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel 1 x USB-Kabel 1 x Audiokabel
Kennzeichnung	Plug and Play, VCCI, DDC-2B, RoHS, WEEE, cULus, REACH, ERP, EAC, IP65 vorne
Stromversorgung	
Eingangsspannung	DC 12 V
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	19 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	19 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	21 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	1.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	61.5 cm
Transporttiefe	33 cm
Transporthöhe	40.5 cm
Transportgewicht	7.2 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.