

Iiyama ProLite T1624MSC-B1 - LED-Monitor - 39.5 cm (15.6")

Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 450 cd/m² - 800:1 - 25 ms - HDMI - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	T1624MSC-B1
EAN/UPC	4948570120451



Beschreibung

Ausgestattet mit einer Full HD-Auflösung von 1920x1080 Pixeln und einer 10-Punkt projektiven kapazitiven Touch-Technologie bietet der ProLite T1624MSC ein nahtloses und präzises Touch-Erlebnis. Das integrierte IPS-Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung sorgt für eine hervorragende Bildqualität mit außergewöhnlicher Farbwiedergabe auch bei großen Betrachtungswinkeln. Darüber hinaus verfügt der Monitor über einen integrierten stufenlos verstellbaren Standfuß auf der Rückseite, mit dem er in jedem Winkel (von steil bis flach) aufgestellt werden kann. Der T1624MSC ist mit zahlreichen Anschlüssen, einem SD-Slot und Stereolautsprechern ausgestattet. Eine ideale Lösung für interaktive Anwendungen am POS, im Einzelhandel oder als Blickfang auf Messen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite T1624MSC-B1 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 39.5 cm (15.6")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 39.5 cm (15.6") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	11 kWh
Leistungsmerkmale	Touchscreen, SD-Kartenleser, USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.17925 mm
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrast	800:1
Reaktionszeit	25 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Eingangsanschlüsse	HDMI
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Spannung	12 V
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.8 cm x 15.95 cm x 24.5 cm
Gewicht	2.6 kg

Kennzeichnung

RoHS, WEEE, REACH, ERP, UKCA

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	11 kWh
Diagonalabmessung	39.5 cm (15.6")
Integrierte Peripheriegeräte	SD-Kartenleser, USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.17925 mm
Helligkeit	450 cd/m ²
Helligkeit mit Touchscreen	385 cd/m ²
Kontrast	800:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Reaktionszeit	25 ms (Gray-to-Gray)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 84 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+85 / -85
Vertikaler Betrachtungswinkel	+85 / -85
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Kantenglas, OSD sperren, Handschuhmodus, MediaPlayer
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.8 cm x 15.95 cm x 24.5 cm
Gewicht	2.6 kg

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Eingang

Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv

Konnektivität

Schnittstellen	HDMI Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) 2 x USB 2.0
----------------	---

Mechanisch

VESA-Halterung	100 x 100 mm
----------------	--------------

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Unterstützung für VESA-Schnittstelle
-------------------	--------------------------------------

Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, REACH, ERP, UKCA
Stromversorgung	
Eingangsspannung	12 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	11 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	7 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.1 Watt

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