

Iiyama ProLite T1721MSC-B2 - LED-Monitor - 43 cm (17")

Touchscreen - 1280 x 1024 SXGA @ 75 Hz - TN - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - Lautsprecher - schwarze Blende mit mattem Finish

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	T1721MSC-B2
EAN/UPC	4948570120659



Beschreibung

Entdecken Sie den Iiyama ProLite T1721MSC-B2, einen Monitor, der Leistung und Zuverlässigkeit für ein interaktives Erlebnis vereint. Bei diesem 17-Zoll-Monitor geht es nicht nur um seine kompakte Größe, sondern auch um die Qualität und Reaktionsfähigkeit, die er für jede Aufgabe bietet. Mit einer nativen Auflösung von 1280 x 1024, LED-Hintergrundbeleuchtung und Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie liefert er kristallklare Bilder und ein reaktionsschnelles Touch-Erlebnis für interaktive Anwendungen. Das rahmenlose Glasdesign, ergänzt durch eine 7H-Hartbeschichtung, sorgt für Langlebigkeit und bietet ein nahtloses Seherlebnis.

Der vielseitig einsetzbare Monitor verfügt über eine Reihe von Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI-, VGA-, USB- und Audioeingänge, die den Anschluss an verschiedene Geräte erleichtern. Die ergonomische Neigungsverstellung verbessert den Komfort bei längerem Gebrauch und macht ihn zur idealen Wahl für professionelle Umgebungen. Mit seiner robusten Bauweise, einem Kabelmanagementsystem und der Unterstützung von VESA-Schnittstellen zeichnet sich der Iiyama ProLite T1721MSC-B2 als zuverlässiger und benutzerfreundlicher Monitor aus, der für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet ist.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite T1721MSC-B2 - LED-Monitor - 43 cm (17")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 43 cm (17") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	12.8 W
Leistungsmerkmale	Touchscreen, Stereo-Lautsprecher
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	5:4
Native Auflösung	SXGA 1280 x 1024 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.264 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Schwarz-auf-Schwarz)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der	Neigung

Anzeigeposition	
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarze Blende mit mattem Finish
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	39.25 cm x 19.8 cm x 36.4 cm
Gewicht	4.4 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, RoHS, WEEE, cULus, REACH, ERP, REACH SvHC, UKCA, IPX3 Vorderseite

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	43 cm (17")
Integrierte Peripheriegeräte	Stereo-Lautsprecher
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	5:4
Native Auflösung	SXGA 1280 x 1024 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.264 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Helligkeit mit Touchscreen	230 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Schwarz-auf-Schwarz)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31.4 - 80 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+85 / -85
Vertikaler Betrachtungswinkel	+80 / -80
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Japanisch, Chinesisch
Besonderheiten	HDCP, Kantenglas, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie, Blue Light Reducer Function, OSD-Tastensperre, 1.5 mm Glasstärke
Farbe	Schwarze Blende mit mattem Finish
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	39.25 cm x 19.8 cm x 36.4 cm - mit Fuß
Gewicht	4.4 kg
	Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Eingang
Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv
	Konnektivität
Schnittstellen	VGA HDMI Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker) USB
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-10/+70
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, 85 % Lichtdurchlässigkeit, Kabelmanagementsystem, 50.000 Stunden MTBF
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel 1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, RoHS, WEEE, cULus, REACH, ERP, REACH SvHC, UKCA, IPX3 Vorderseite
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	12.8 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	13 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	1.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 39.25 cm - Tiefe: 19.8 cm - Höhe: 36.4 cm - Gewicht: 4.4 kg Ohne Fuß - Breite: 39.25 cm - Tiefe: 4.9 cm - Höhe: 32.8 cm
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	53.7 cm
Transporttiefe	17.2 cm
Transporthöhe	50 cm
Transportgewicht	5.8 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.