

iiyama ProLite T2336MSC-B2 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 58.4 cm (23")

Produktbeschreibung: iiyama ProLite T2336MSC-B2 - LED-Monitor
 - 58.4 cm (23") (23" sichtbar) - Touchscreen
 - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DVI-D, VGA - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe: Monitore
 Hersteller: iiyama
 Hersteller Artikel Nr: T2336MSC-B2
 EAN: 4948570114030

Marketing:

Mit einer Full-HD 1920 x1080 Auflösung und einer projektive-kapazitiven 10-Punkt Touch Technologie ausgestattet, liefert der ProLite T2336MSC nahtlose und genaue Toucherlebnisse. Das integrierte IPS Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung bietet eine hervorragende Bildqualität mit einer außergewöhnlichen Farbwiedergabe auch bei großen Betrachtungswinkeln. Somit ist der ProLite T2336MSC eine ausgezeichnete Wahl für eine Vielzahl von anspruchsvollen interaktiven Anwendungen. Der flexible Standfuß kann in mehreren Winkeln positioniert werden. Eine angenehme und ergonomische Benutzeroberfläche ist dadurch gewährleistet. Der ProLite T2336MSC ist der ideale Bildschirm für ein großes Windows8 Touch Erlebnis.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	iiyama ProLite T2336MSC-B2 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 58.4 cm (23")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 58.4 cm (23") - Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	37 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	25.3 W
Leistungsmerkmale	Touchscreen, USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.2652 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DVI-D, VGA

Produktdatenblatt

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigbar
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	56.1 cm x 25.4 cm x 37.9 cm
Gewicht	6.3 kg
Kennzeichnung	VCCI, DDC-2B, VESA DPMS, PSE Mark, TUV Bauart

Ausführliche Details	
Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	37 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	25.3 W
Diagonalabmessung	58.4 cm (23")
Sichtbare Bildfläche	58.4 cm (23")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.2652 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Helligkeit mit Touchscreen	213 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	56 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 80 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Steuerelemente und Einstellungen	Volumen, Helligkeit, Kontrast, H/V-Bildlage, Eingang wählen, Farbtemperatur, Phase, Uhr, Reduzierung des Blauanteils
OSD-Sprachen	Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Japanisch
Besonderheiten	Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), HID Compliant, Reduzierung des blauen Lichtanteils
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	56.1 cm x 25.4 cm x 37.9 cm - mit Fuß
Gewicht	6.3 kg
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
Eingang	
Typ	Touchscreen - Touchscreen

Produktdatenblatt

Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv
Konnektivität	
Schnittstellen	DVI-D ; VGA ; HDMI ; Audio Line-In ; USB 3.0 Upstream (Typ B) ; 4 x USB 3.0 Downstream (Typ A)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigbar
Neigungswinkel	-5/+90
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x DVI-Kabel - DVI-D/DVI-D ; 1 x Audiokabel ; 1 x SuperSpeed-USB-Kabel ; 1 x VGA-Kabel
Kennzeichnung	VCCI, DDC-2B, VESA DPMS, PSE Mark, TUV Bauart
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	26 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	Driver
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / Windows 8
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 56.1 cm - Tiefe: 25.4 cm - Höhe: 37.9 cm - Gewicht: 6.3 kg ; Ohne Fuß - Breite: 56.1 cm - Tiefe: 5.7 cm - Höhe: 33.8 cm
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)