

Iiyama ProLite T2752MSC-B1AG - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	T2752MSC-B1AG
EAN/UPC	4948570125203



Beschreibung

Der Iiyama ProLite T2752MSC-B1AG ist ein vielseitiger 27-Zoll-Touchscreen-Monitor, der hohe Leistung mit benutzerfreundlichen Funktionen kombiniert. Mit einer Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 und einem IPS-Panel liefert er lebendige Farben und klare Bilder aus verschiedenen Blickwinkeln. Der integrierte USB 3.2 Gen 1-Hub des Monitors ermöglicht eine einfache Verbindung von Peripheriegeräten, während die blendfreie und fingerabdruckfreie Beschichtung in jeder Umgebung für ein klares und sauberes Display sorgt. Dieser Monitor, der Komfort und Benutzerfreundlichkeit in den Vordergrund stellt, verfügt über eine 10-Punkt-Multitouch-Funktion und unterstützt eine Neigungswinkeleinstellung von -5 bis +90 Grad. Die Helligkeit von 400 cd/m² gewährleistet auch in gut beleuchteten Umgebungen eine gute Sichtbarkeit, während die Blaulichtreduzierungsfunktion ein angenehmes Betrachten bei längerer Nutzung fördert. Ob für Arbeit oder Unterhaltung, der Iiyama ProLite T2752MSC-B1AG ist so konzipiert, dass er unterschiedliche Anforderungen effizient und effektiv erfüllt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite T2752MSC-B1AG - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27") - Touchscreen
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2135778
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	Touchscreen, USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	400 cd/m²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating, fingerschmutzabweisend

Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 23.95 cm x 40.3 cm
Gewicht	6.7 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, cTUVus, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, UKCA

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2135778
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	400 cd/m²
Helligkeit mit Touchscreen	344 cd/m²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	7H Hard Coating, fingerschmutzabweisend
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Overdrive-Technologie, blendfreie, Kantenglas, X-Res Technology, flimmerfreie Technologie, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie, i-Style Color, Blue Light Reducer Function, OSD-Tastensperre, +/- 2mm Berührungsgenauigkeit, 86% Lichtdurchlässigkeit, Öko-Modus
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 23.95 cm x 40.3 cm
Gewicht	6.7 kg
	Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt
	Eingang
Typ	Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie	Projiziert kapazitiv
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort HDMI 2 x USB 3.2 Gen 1 Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+90
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, cTUVus, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	21 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	1.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	71 cm
Transporttiefe	16 cm
Transporthöhe	46.5 cm
Transportgewicht	8.4 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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