

# Fujitsu P2410 TS CAM - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8")

1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - 2xDisplayPort - USB-C - Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-K1699-V165
EAN/UPC	4065221160267



## Beschreibung

Fujitsu P2410 TS CAM - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI, 2xDisplayPort, USB-C - Lautsprecher - mattschwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu P2410 TS CAM - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8")
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Energieverbrauch pro Jahr	46.93 kWh
Leistungsmerkmale	Präsenzsensoren, USB 3.2 Gen 1 Hub, Webcam, USB PD 95 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, 2xDisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Audioeingang	Mikrofon
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Mattschwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.912 cm x 21.27 cm x 35.47 cm
Gewicht	6 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TÜV GS, BSMI, RoHS, WEEE, S Mark, cTUVus, Directive 2004/108/EEC, EAC, TÜV Rheinland Low Blue Light Certification, TÜV Rheinland Flicker Free Certification, EN 62368-1, ISO 9241-307 Class 1

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Energieverbrauch pro Jahr	46.93 kWh
Diagonalabmessung	60.5 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	Präsenzsensor, USB 3.2 Gen 1 Hub, Webcam
USB-Spannungsversorgung	95 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 82 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	5000K, 6500K, 7500K
OSD-Sprachen	Dänisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Arabisch, Japanisch
Besonderheiten	Eco-Mode, Auto Brightness Control, ECO-Taste, DisplayView, Auto Pivot, Workplace Lighting Guide, 24/7 Betriebsmodus
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.912 cm x 21.27 cm x 35.47 cm - mit Fuß

Gewicht	6 kg
	<b>Integrierte Webcam</b>
Leistungsmerkmale	Kompatibel mit Windows Hello
	<b>Audioeingang</b>
Typ	Mikrofon
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	2 x DisplayPort HDMI LAN (RJ-45) Kopfhörer USB 3.2 Downstream (Type C) 3 x USB 3.2 Downstream (Typ A) USB-C Upstream (bis zu 95 W) USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B)
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	345
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m 1 x USB-C Kabel - 1 m
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, BSMI, RoHS, WEEE, S Mark, cTUVus, Directive 2004/108/EEC, EAC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, EN 62368-1, ISO 9241-307 Class 1
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	12 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	26 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.51 Watt
Energierverschwendung Sleep	0.26 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Fuß - Breite: 53.912 cm - Tiefe: 21.27 cm - Höhe: 35.47 cm - Gewicht: 6 kg  
 Ohne Fuß - Breite: 53.912 cm - Tiefe: 5.923 cm - Höhe: 32.059 cm - Gewicht: 4.1 kg

**Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Transportbreite	16.2 cm
Transporttiefe	73 cm
Transporthöhe	45 cm
Transportgewicht	8.78 kg

**Informationen zur Nachhaltigkeit**

TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

**Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 ? 85% (nicht kondensierend)

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