

# Fujitsu P2410 WE CAM - LED-Monitor - 61.13 cm (24.1")

1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - 2xDisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Marble Gray

Gruppe	TFTs
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-K1698-V145
EAN/UPC	4065221160243



## Beschreibung

Fujitsu P2410 WE CAM - LED-Monitor - 61.13 cm (24.1") - 1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI, 2xDisplayPort, USB-C - Lautsprecher - Marble Gray

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu P2410 WE CAM - LED-Monitor - 61.13 cm (24.1")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61.13 cm (24.1")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	53.98 kWh
Leistungsmerkmale	Präsenzsensoren, USB 3.2 Gen 1 Hub, Webcam, USB PD 95 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	73% (NTSC 1976), 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	Marble Gray

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.22 cm x 21.27 cm x 38.273 cm
Gewicht	6.57 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, 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

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	53.98 kWh
Diagonalabmessung	61.13 cm (24.1")
Integrierte Peripheriegeräte	Präsenzsensor, USB 3.2 Gen 1 Hub, Webcam
USB-Spannungsversorgung	95 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	73% (NTSC 1976), 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 (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, 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	Marble Gray
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.22 cm x 21.27 cm x 38.273 cm - mit Fuß
Gewicht	6.57 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, 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
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14.6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	28 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.28 Watt
Energierversuch Sleep	0.26 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.22 cm - Tiefe: 21.27 cm - Höhe: 38.273 cm - Gewicht: 6.57 kg   Ohne Fuß - Breite: 53.22 cm - Tiefe: 5.921 cm - Höhe: 36.89 cm - Gewicht: 4.56 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>

Transportbreite	16.2 cm
Transporttiefe	73.4 cm
Transporthöhe	45 cm
Transportgewicht	9.36 kg
<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	15 – 85% (nicht-kondensierend)

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