

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

1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m² - 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/m² - 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 ²
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	Präsenzsensoren, 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/m²
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
Hintergrundbeleuchtungstechnologie	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	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
	Integrierte Webcam
Leistungsmerkmale	Kompatibel mit Windows Hello
	Audioeingang
Typ	Mikrofon
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
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)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	345
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
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
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
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
Energierverschwendung Sleep	0.26 Watt
	Abmessungen und Gewicht

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

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	16.2 cm
Transporttiefe	73.4 cm
Transporthöhe	45 cm
Transportgewicht	9.36 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	15 – 85% (nicht-kondensierend)

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