

# Fujitsu B2410 WE - LED-Monitor - 61.13 cm (24.1")

1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DVI-D - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Marble Gray

Gruppe	TFTs
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-K1697-V140
EAN/UPC	4065221160205



## Beschreibung

Das im Werk vorkalibrierte Fujitsu Display B2410 WE bietet eine hohe Farbtreue bei Einzel- und Multi-Monitor-Anwendungen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu B2410 WE - LED-Monitor - 61.13 cm (24.1")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61.13 cm (24.1")
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Energieverbrauch pro Jahr	43.92 kWh
Leistungsmerkmale	Präsenzsensor, USB 3.2 Gen 1 Hub
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	77% NTSC, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DVI-D, VGA, DisplayPort
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 36.573 cm
Gewicht	6.14 kg
Lokalisierung	Europa

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 C
Energieverbrauch pro Jahr	43.92 kWh
Diagonalabmessung	61.13 cm (24.1")
Integrierte Peripheriegeräte	Präsenzsensor, USB 3.2 Gen 1 Hub
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	77% NTSC, 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, Workplace Lighting Guide, 24/7 Betriebsmodus
Farbe	Marble Gray
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.22 cm x 21.27 cm x 36.573 cm - mit Fuß
Gewicht	6.14 kg
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DisplayPort 1.2   DVI-D (HDCP)   HDMI   VGA   Kopfhörer   Audio Line-In   3 x USB 3.2 Downstream (Typ A)   USB 3.2 Downstream (Type C)   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   USB-Kabel - USB Typ A auf B - 1.8 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
Lokalisierung	Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	12.4 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	24.8 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.38 Watt
Energierverschwendung Sleep	0.1 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.22 cm - Tiefe: 21.27 cm - Höhe: 36.573 cm - Gewicht: 6.14 kg   Ohne Fuß - Breite: 53.22 cm - Tiefe: 5.921 cm - Höhe: 35.07 cm - Gewicht: 4.24 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	16.2 cm
Transporttiefe	73.4 cm
Transporthöhe	45 cm
Transportgewicht	8.79 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

**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.