

Fujitsu B24-9 TS - Business Line - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8")

 $1920 \times 1080 \ Full \ HD \ (1080p)$ - IPS - $250 \ cd/m^2$ - 1000:1 - $5 \ ms$ - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe TFTs
Hersteller Fujitsu

Hersteller Art. Nr. VFY:B249TDXSP1EU EAN/UPC 4059595695111



Beschreibung

Fujitsu B24-9 TS - Business Line - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Fujitsu B24-9 TS - Business Line - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	25 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14.6 W
Leistungsmerkmale	USB 3.1 Gen.1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	54.03 cm x 22.94 cm x 34.62 cm
Gewicht	5.25 kg



Lokalisierung	Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, BSMI, EN 60950, SASO, CCC, RoHS, WEEE, S Mark, cTUVus, KC, Directive 2004/108/EEC, EAC, VESA MIS-D 100 C, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, ISO 9241-307 Class 1

Accestilentiales Dataile	
Ausführliche Details	
	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Energieverbrauch pro Jahr	25 kWh
Diagonalabmessung	60.5 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.1 Gen.1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
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	sRGB-Farbmanagement, Overdrive-Technologie, ECO-Taste, DisplayView, Low Blue Light Mode, Ultra-schmale Kante, 24/7 Betriebsmodus
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.03 cm x 22.94 cm x 34.62 cm - mit Fuß
Gewicht	5.25 kg
	Audio



Тур	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
3 3 3	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort HDMI VGA Audio Line-In 2 x USB 3.1 Gen 1 Downstream USB 3.1 Gen 1 Upstream Audio Line-Out
	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)
Zubehör im Lieferumfang	Aufstellung
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m ¦ 1 x USB-Kabel - USB Typ A auf B - 1.8 m
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, BSMI, EN 60950, SASO, CCC, RoHS, WEEE, S Mark, cTUVus, KC, Directive 2004/108/EEC, EAC, VESA MIS-D 100 C, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, ISO 9241-307 Class 1
Lokalisierung	Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14.6 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14.6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	22 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.32 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.21 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 54.03 cm - Tiefe: 22.94 cm - Höhe: 34.62 cm - Gewicht: 5.25 kg Ohne Fuß - Breite: 54.03 cm - Tiefe: 6.4 cm - Höhe: 32.56 cm - Gewicht: 3.21 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	7.1 kg
	Umweltschutzstandards
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	7.0



	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.