

Produktinformationen

Shop-Navcode S10099208

Hersteller Fujitsu



## Fujitsu P Line P23T-6 FPR 3D - 3D LED-Monitor

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10099208
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	S26361-K1433-V170
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu P Line P23T-6 FPR 3D - 3D LED-Monitor - 58.4 cm ( 23" )
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 58.4 cm ( 23" )
3D-fähig	Ja ( 3D-Brille enthalten )
Integrierte Peripheriegeräte	Stereo-Lautsprecher, USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	Breitwand
Native Auflösung	1920 x 1080
Pixelpitch	0.265 mm
Helligkeit	250 cd/m2
Kontrast	1000:1 / 2000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	DVI-D, VGA, DisplayPort
Lautsprecher	Integriert
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, Neigbar
Bildschirmbeschichtung	3H Hard Coating
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	55.1 cm x 19.8 cm x 35.8 cm - mit Fuß
Gewicht	5.7 kg
Microsoft Zertifizierung	Compatible with Windows 7
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, GOST, cUL, EN 60950, SASO, VESA FPMPI, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, WEEE, TCO Displays 5.1
Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	58.4 cm ( 23" )
Sichtbare Bildfläche	58.4 cm ( 23" )
3D-fähig	Ja ( 3D-Brille enthalten )
3D-Technologie	Polarisierung
Integrierte Peripheriegeräte	Stereo-Lautsprecher, USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	Breitwand
Native Auflösung	1920 x 1080
Pixelpitch	0.265 mm

Datenblatt

Produktinformationen  
Shop-Navcode S10099208  
Hersteller Fujitsu



## Fortsetzung

# Fujitsu P Line P23T-6 FPR 3D - 3D LED-Monitor

Helligkeit	250 cd/m2
Kontrast	1000:1 / 2000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms
Vertikale Bildwiederholrate	76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	82 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	9300K, 6500K, 7500K
Steuerelemente und Einstellungen	Stummtaste, Volumen, Helligkeit, Kontrast, H/V-Bildlage, Schärfe, Sättigung, Farbtemperatur, Phase, Uhr, Black Level
OSD-Sprachen	Dänisch, Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Arabisch
Besonderheiten	sRGB-Farbmanagement, HDCP, Auto Brightness Control, ECO-Taste, DisplayView, DICOM-kalibriert
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	55.1 cm x 19.8 cm x 35.8 cm - mit Fuß
Gewicht	5.7 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo - integriert
Ausgangsleistung/Kanal	1.5 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	VGA DVI-D DisplayPort Audio Line-In 4 x USB 2.0 Downstream USB Upstream ( Typ B )
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, Neigbar
Neigungswinkel	38
Schwenkwinkel	340
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	120 mm
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)

Datenblatt

Produktinformationen  
Shop-Navcode S10099208  
Hersteller Fujitsu



## Fortsetzung

# Fujitsu P Line P23T-6 FPR 3D - 3D LED-Monitor

Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel - 1.8 m 1 x DVI-Kabel - 1.8 m 1 x Audiokabel - 1.8 m 1 x USB-Kabel - USB Typ A auf B - 1.8 m 1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m
MTBF	70,000 Stunde(n)
Compatible with Windows 7	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, GOST, cUL, EN 60950, SASO, VESA FPMPI, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, WEEE, TCO Displays 5.1
<b>Stromversorgung</b>	
Spannungsversorgung	Intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Leistungsaufnahme im Betrieb	27 Watt
Leistungsaufnahme im Standby/Ruhezustand	0 Watt
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - 55.1 cm x 19.8 cm x 35.8 cm x 5.7 kg Ohne Fuß - 55.1 cm x 6 cm x 33.5 cm x 3.3 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C

Datenblatt