

Fujitsu E20T-7 LED - LED-Monitor - 49.5 cm (19.5")

(19.5" sichtbar) - 1600 x 900 - TN - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - DVI - VGA - Lautsprecher - mattschwarz - für Celsius J550 - J580 - M770 - R970 - W580; ESPRIMO D538/E94 - D738/E94 - D958 - P558 - Q958

Gruppe	TFTs
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	S26361-K1538-V161
EAN/UPC	4057185687355



Beschreibung

Das trendige FUJITSU Display L20T-7 LED ist im 16:9-Format gehalten. Es ist kompromisslos in Bezug auf Bildqualität und Energieeffizienz. Die beste Wahl, wenn es um hohe Pixeldichte bei beschränktem Platz auf dem Schreibtisch geht. Nach seiner Installation sind keine weiteren Einstellungen erforderlich - bewährte Fujitsu-Qualität.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu E20T-7 LED - LED-Monitor - 49.5 cm (19.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 49.5 cm (19.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Energieverbrauch pro Jahr	20 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	1600 x 900
Pixelpitch	0.2712 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	DVI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	46.97 cm x 20.294 cm x 36.05 cm
Gewicht	2.7 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, cUL, EN 60950, SASO, DDC/CI, RoHS, WEEE, Directive 2004/108/EEC, EAC, VESA MIS-D 100 C, ISO9241-307
Entwickelt für	Celsius J550/2-L, J580, M770powerx, M770x, R970B, R970Bpower, W580power+; ESPRIMO C910-L, D538/E94+, D556/2/, D556/PX, D738/E94+, D757/, D757/E94+, D957/, D957/E94+, D958/, D958/E94+, P556/2/, P558, P956, P957/power, Q520/K, Q956/MRE, Q958/MRE

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Energieverbrauch pro Jahr	20 kWh
Diagonalabmessung	49.5 cm (19.5")
Sichtbare Bildfläche	49.5 cm (19.5")
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	1600 x 900
Pixelpitch	0.2712 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms
Vertikale Bildwiederholrate	55 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	176
Vertikaler Betrachtungswinkel	170
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	9300K, 6500K, 7500K
OSD-Sprachen	Dänisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Arabisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, High Frame Rate Control (Hi-FRC)
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	46.97 cm x 20.294 cm x 36.05 cm - mit Fuß
Gewicht	2.7 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
Konnektivität	
Schnittstellen	VGA DVI-D (HDCP) Audio Line-In Audio Line-Out
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-3.5/+21.5
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x DVI-Kabel 1 x Audiokabel - 1.8 m
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, cUL, EN 60950, SASO, DDC/CI, RoHS, WEEE, Directive 2004/108/EEC, EAC, VESA MIS-D 100 C, ISO9241-307
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Stromverbrauch (typisch)	16.3 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.2 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.1 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 46.97 cm - Tiefe: 20.294 cm - Höhe: 36.05 cm - Gewicht: 2.7 kg Ohne Fuß - Breite: 46.97 cm - Tiefe: 5.98 cm - Höhe: 27.76 cm - Gewicht: 2.2 kg
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	Fujitsu Celsius J550/2-L, J580, M770powerx, M770x, R970B, R970Bpower, W580power+ Fujitsu ESPRIMO C910-L, D538/E94+, D556/2/E85+, D556/2/E90+, D556/PX, D738/E94+, D757/E85+, D757/E94+, D957/E85+, D957/E90+, D957/E94+, D958/E85+, D958/E94+, P556/2/E85+, P558, P956 E90+, P957/power, Q520/K, Q956/MRE, Q958/MRE

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