

Datenblatt

Fujitsu Display E20T-7 LED

Universal-Display: 49,53 cm (19,5 Zoll) Widescreen
Benutzerfreundlich

Das trendige FUJITSU Display E20T-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.

Widescreen-Display mit LED-Backlight-Panel im optimalen 16:9-Format

< Typischer Stromverbrauch 1 W/Zoll und ENERGY STAR®-konform

Kurze Reaktionszeit von 5 ms (typ.) - perfekt für Büro und Internet

Auflösung 1600 x 900 HD für exzellente Unterhaltung

Integrierter Lautsprecher, daher kein Bedarf an weiterem Zubehör



Technische Details

Besondere Merkmale

Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung, Option: „Seitenverhältnis beibehalten“

Angaben zum Standfuß

Standfuß	abnehmbar
Höhe Bild über Schreibtisch (min)	105 mm
Neigungswinkel	-3.5° / +21.5°

Bildleistung

Panel und Hintergrundbeleuchtung	TN/LED
Bildschirm-Oberflächenbehandlung	Anti-Glare, 3H-Hartbeschichtung
Kontrast – typisch	1,000:1
Kontrast – erweitert	20,000,000:1
Reaktionszeit – typisch	5 ms
Betrachtungswinkel (H/V) - typisch	176°/170°
Farbleistung	16,7 Millionen Farben (Hi-FRC)
Helligkeit – typisch	250 cd/m ²

Größe und Auflösung

Bildformat	16:9
Diagonalgröße	49,5 cm (19,5 Zoll)
Auflösung (nativ)	1.600 x 900 Pixel
Auflösung (interpoliert)	1.360 x 768 Pixel, 1.280 x 1.024 Pixel, 1.280 x 768 Pixel, 1.024 x 768 Pixel, 800 x 600 Pixel, 720 x 400 Pixel, 640 x 480 Pixel
Auflösungshinweis	1280 x 1024 @ 75Hz (VESA timing)
Bildgröße	433,9 x 236,3 mm
Pixelabstand	0,2712 mm

Frequenzen

Horizontal	30 kHz to 83 kHz
Vertikaler Markt	55 - 76 Hz
Frequenzen – Bandbreite	180 MHz

Konnektivität

DVI	1 x DVI-D (HDCP)
VGA/D-SUB	1 x D-SUB
Audio-Signalausgang	3,5 mm-Stereo-Klinkenstecker
Audio-Signaleingang	3,5 mm-Stereo-Klinkenstecker
Audioausgang	2 x 2 W

OSD-Sprachen und Einstellungsoptionen

Sprachen	Arabisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch
Helligkeit/Kontrast	Helligkeit, Kontrast
Modus	Allgemeines
Farbe	6500K, 7500K, 9300K, Benutzerdefinierte Farbe
Bildanpassung	H-Position, V-Position, Takt, Phase
Audio	Stummschaltung, Lautstärke
Information	Modellbezeichnung, Seriennummer, Auflösung/Modus, Signaleingang

Stromverbrauch (typisch)

Soft-Switch aus	0.1 W
Energiesparmodus	0.2 W
Betrieb mit EPA-Einstellungen	13,8 W
Max. Betriebshelligkeit	16,3 W

Stromversorgung	integriert
Leistungshinweise	Lautsprecher aus
Elektrische Anschlusswerte	
Nennspannungsbereich	100 V - 240 V
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Schutzklasse	1
Compliance	
Europa	Energieeffizienz: Klasse A+, CE-Zertifizierung gemäß EU-Richtlinie 2004/108/EWG, EN 60950, RoHS, WEEE, IT-Eco-Declaration
Modell	W2013
Deutschland	TÜV GS
Russland	EAC
USA/Kanada	FCC Klasse B, cUL
Saudi-Arabien	SASO
Global	ENERGY STAR® 6.0, TCO Certified Displays 6.0, EPEAT® Silver (bestimmte Regionen), Keine ständig leuchtende oder ständig schwarze Pixel, Subpixelfehler gemäß ISO9241-307 (Pixelfehlerklasse I)
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Qualität und Zuverlässigkeit	
MTBF (nachgewiesen)	50,000 h
Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen	
Abmessungen ohne Standfuß (B x T x H)	469,7 x 59,8 x 277,6 mm 18,37 x 2.35 x 10,93 Zoll
Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	469.7 x 202.94 x 360.5 mm 18.37 inch x 7.99 x 14.19 Zoll
Gewicht (verpackt)	3,75 kg 8,43 lbs
Gewicht (unverpackt)	2,7 kg 5,15 lbs
Gewicht (nur Monitor)	2.2 kg 4,85 lbs
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0 - 40 °C / Luftfeuchtigkeit: 20 % RLF - 80 % RLF
Schlussbestimmungen	
Schlussbestimmungen	VESA DDC/CI, Flacher Display-Montageadapter VESA MIS-D 100 C, Kensington-Schloss
Farbe	Mattschwarz
Lieferumfang	
Mitgeliefertes Displayzubehör	D-SUB-Datenkabel 1,8 m Audiokabel 1,8 m Netzkabel für Wandsteckdose (Euro-Schuko-Typ CEE7) 1,8 m Quickstart-Flyer Quickstart-Handbuch Garantieheft
Mitgeliefertes Displayzubehör – Hinweise	Datenkabel und Audio-Kabel vom Display abziehbar
Bestellinformationen	
Bestellnummer	S26361-K1538-V160
EAN-Code	4053026612005
Länderspezifische Bestellnummer	BDL:K1538V160-UK - mit UK-Netzkabel, zwingend für arabische Länder
Zubehörinformationen	Weitere nützliche Optionen: Verfügbare Sichtschutzfilter: http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/ds-Privacy-Filter.pdf Verfügbare Adapter: http://globalsp.ts.fujitsu.com/dmsp/Publications/public/pos-connectivity.pdf

Garantie

Garantiedauer 3 Jahre (hängt vom Land ab)

Garantieart Collect & Return Service (abhängig von spezifischen Länderanforderungen)

Ersatzteilverfügbarkeit 5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer

In addition to Fujitsu Display E20T-7 LED, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Dynamic Infrastructures

With the Fujitsu Dynamic Infrastructures approach, Fujitsu offers a full portfolio of IT products, solutions and services, ranging from clients to datacenter solutions, Managed Infrastructure and Infrastructure as-a-Service. How much you benefit from Fujitsu technologies and services depends on the level of cooperation you choose. This takes IT flexibility and efficiency to the next level.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Learn more about Fujitsu Display E20T-7 LED, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
<http://ts.fujitsu.com>