

Datenblatt

Fujitsu Display L22T-7 LED

Allround-Display: 54,6 cm (21,5 Zoll) Widescreen
Benutzerfreundlich

Das trendige Fujitsu Display L22T-7 LED ist im 16:9-Format gehalten. Es ist kompromisslos in Bezug auf Bildqualität und Energieeffizienz. Die beste Wahl, wenn es um Full-HD-Auflösung bei beschränktem Platz auf dem Schreibtisch geht. Nach seiner Installation sind keine weiteren Einstellungen erforderlich - bewährte Fujitsu-Qualität.

Umweltfreundliche LED-Technologie

Hohe Auflösung 1920 x 1080 für gestochen scharfe Bilder in modernen Anwendungen mit dem Format 16:9

Bewährte Umweltfreundlichkeit mit ENERGY STAR® 6.0

Benutzerfreundliches Display für den Einsatz zu Hause und im Büro, bietet besonders hohe Pixeldichte

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)	81 mm
Neigungswinkel	-3° / +20°

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° CR5:1
Farbleistung	16,7 Millionen Farben (Hi-FRC)
Helligkeit – typisch	250 cd/m ²

Größe und Auflösung

Bildformat	16:9
Diagonalgröße	54,6 cm (21,5 Zoll)
Auflösung (nativ)	1.920 x 1.080 Pixel
Auflösung (interpoliert)	1.680 x 1.050 Pixel, 1.600 x 1.200 Pixel, 1.440 x 900 Pixel, 1.360 x 768 Pixel, 1.280 x 1.024 Pixel, 1.152 x 870 Pixel, 1.024 x 768 Pixel, 800 x 600 Pixel, 720 x 400 Pixel, 640 x 480 Pixel
Display, HD-Unterstützung	1080i/p, 720i/p, 576i/p, 480i/p
Bildgröße	476,6 mm x 268,1 mm
Pixelabstand	0,248 mm

Frequenzen

Horizontal	31 kHz to 83 kHz
Horizontal – analog	180 Mhz
Horizontal – digital	165 Mhz
Vertikaler Markt	55 - 76 Hz

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 1.5 W

OSD-Sprachen und Einstellungsoptionen

Sprachen	Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Polnisch, Spanisch, Niederländisch, Russisch, Japanisch, Chinesisch (vereinfacht)
Helligkeit/Kontrast	Helligkeit, Kontrast
Modus	Allgemeines, Game, Film, Bild, Büro
Farbe	6500K, 7500K, 9300K, Benutzerdefinierte Farbe
Bildanpassung	H-Position, V-Position, Takt, Phase, Schärfe
Audio	Stummschaltung, Lautstärke
Information	Auflösung, V-freq
Setup	Eingang-Auswahl, Sprache, OSD-Timeout, ab Werk voreingestellt

Stromverbrauch (typisch, ohne Ton)

Soft-Switch aus	0.11 W
Energiesparmodus	0.14 W
Betrieb mit EPA-Einstellungen	16,2 W

Max. Betriebshelligkeit	21 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	W2112
Russland	EAC
USA/Kanada	FCC Klasse B, cUL
Saudi-Arabien	SASO
Global	TCO Certified Displays 6.0, ENERGY STAR® 6.0, EPEAT® Silver (bestimmte Regionen), ISO9241-307 (Pixelfehlerklasse II)
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Qualität und Zuverlässigkeit	
MTBF (nachgewiesen)	60,000 h
Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen	
Abmessungen ohne Standfuß (B x T x H)	514,7 x 54,6 x 322,1 mm 20,26 x 2.15 x 12,68 Zoll
Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	514.7 x 177.7 x 369.6 mm 20.26 inch x 7.0 x 14.55 Zoll
Gewicht (verpackt)	4,5 kg 9,92 lbs
Gewicht (unverpackt)	2,9 kg 6,39 lbs
Gewicht (nur Monitor)	2,65 kg 5,84 lbs
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C (41 - 95 °F)
Schlussbestimmungen	
Schlussbestimmungen	VESA DDC/CI, Flacher Display-Montageadapter VESA MIS-D 100 C, Kensington-Schloss
Farbe	Klavierschwarz
Lieferumfang	
Mitgeliefertes Displayzubehör	Netzkabel für Wandsteckdose (Euro-Schuko-Typ CEE7) 1,5 m D-SUB-Datenkabel 1,5 m Audiokabel 1,5 m Sicherheitshandbuch Garantieheft Quickstart-Flyer Utility-CD
Mitgeliefertes Displayzubehör – Hinweise	Datenkabel und Audio-Kabel vom Display abziehbar
Bestellinformationen	
Bestellnummer	S26361-K1528-V160
EAN-Code	4053026557504
Länderspezifische Bestellnummer	BDL:K1528V160-UK - with UK power cable, mandatory for Arabian countries
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)

Garantie

Garantieart	Collect & Return Service (abhängig von spezifischen Länderanforderungen)
--------------------	--

Ersatzteilverfügbarkeit	3 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer
--------------------------------	--

In addition to Fujitsu Display L22T-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 L22T-7 LED, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
<http://ts.fujitsu.com>