

Datenblatt

FUJITSU Display E24-8 TS Pro

Branchenführender Widescreen-Büromonitor, der Leistung mit Energieeinsparung kombiniert

Das FUJITSU Display E24-8 TS Pro verbindet eine robuste Leistung mit Kosteneinsparungen. Es verfügt über integrierte Lautsprecher, In-Plane Switching (IPS) Technologie mit Full HD für jene überragende audiovisuelle Leistung, die Geschäftsleute fordern. Beim E24-8 TS Pro handelt es sich um einen äußerst energieeffizienten Monitor für anspruchsvolle Unternehmensumgebungen, der DisplayPort-, DVI- (HDCP) und VGA-Schnittstellen besitzt.

In-Plane Switching (IPS) Technologie mit FHD-Auflösung für detailgetreue, gestochen scharfe Bilder

Ergonomisches Design in einem mattschwarzen schlanken Gehäuse, sodass Sie Platz auf dem Schreibtisch sparen und von einem aufgeräumten Arbeitsbereich profitieren

Tasten für den Direktzugriff auf dem Displaygehäuse für Helligkeit, Modus, Eingang, Ton, Menü und ECO-Betrieb

Fünf Beleuchtungsmodi helfen Nutzern, bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen zwischen sRGB, Büroanwendungen, Foto, Video und Low Blue Light zu wechseln. Anti-Glare und flimmerfreie Hintergrundbeleuchtung für produktives Arbeiten, ohne die Augen zu überanstrengen



Technische Details

Besondere Merkmale

IPS (In Plane Switching-Technologie), Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung, Option: „Seitenverhältnis beibehalten“, Kopfhörerstecker, ECO-Kontrolltaste, Integrierte Lautsprecher

Ergonomischer Standfuß

Standfuß abnehmbar

Höhe Bild über Schreibtisch (min) 63 mm

Neigungswinkel -5° / +22°

Bildleistung

Panel und Hintergrundbeleuchtung In-Plane Switching (IPS) technology/LED

Bildschirm-Oberflächenbehandlung Non-Glare, 3H-Hartbeschichtung

Kontrast – typisch 1000:1

Kontrast – erweitert 20,000,000:1

Reaktionszeit – grau zu grau, typisch 5 ms (in video mode)

Betrachtungswinkel (H/V) - typisch 178°/178°

Farbleistung 16,7 Millionen Farben (Hi-FRC)

Helligkeit – typisch 250 cd/m²

Größe und Auflösung

Bildformat 16:9

Diagonalgröße 60,5 cm (23,8 Zoll)

Auflösung (nativ) 1.920 x 1.080 Pixel

Auflösung (interpoliert) 1.680 x 1.050 Pixel, 1.440 x 900 Pixel, 1.280 x 1.024 Pixel, 1.280 x 720 Pixel, 1.024 x 768 Pixel, 800 x 600 Pixel, 640 x 480 Pixel

Bildgröße 527 x 296 mm

Pixelabstand 0,2745 mm

Frequenzen

Horizontal 30 - 82 kHz

Vertikal 56 - 76 Hz

Konnektivität

DisplayPort 1 x DisplayPort

DVI 1x 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 2.0 W

Einfache Menübedienung

Tasten für Direktzugriff Helligkeit, ECO, Input, Modus, Audio, Menü

Sprachen Arabisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch, Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell)

Helligkeit/Kontrast Helligkeit, Kontrast, Schwarzwert, Auto Level

Modus sRGB, Office, Foto, Video, Low-Blue-Light

Farbe sRGB, 5000K, 6500K, 7500K, Nativ, Benutzerdefinierte Farbe (R, G, B)

Bildanpassung Takt, Phase, H-Position, V-Position, Erweiterung

Audio Stummschaltung, Mengen, Input für DP-Schnittstelle

Information Modellbezeichnung, Seriennummer, Signaleingang, Auflösung/Modus, Anzeigemodus, Farbtemperatur, ACR-Status

Erweiterte Einstellungen Overdrive, DDC/CI, Werksrückruf

Stromverbrauch (typisch, ohne Ton)

Soft-Switch aus 0.1 W

Energiesparmodus 0.2 W

Betrieb mit EPA-Einstellungen 14,95 W

Stromversorgung integriert

Leistungshinweise	Lautsprecher aus
Elektrische Anschlusswerte	
Nennspannungsbereich	100 V - 240 V
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Schutzklasse	1
Compliance-Abteilung	
Europa	Energieeffizienz: Klasse A+, CE-Zertifizierung gemäß EU-Richtlinie 2004/108/EWG, EN 60950, RoHS, WEEE, IT-Eco-Declaration
Modell	B24-8T
Deutschland	TÜV GS
Russland	EAC
USA/Kanada	FCC Klasse B, cTUVus
Australien / Neuseeland	(auf Kundenanforderung)
Südkorea	KC#E-Standby
Singapur	S-Mark
Taiwan	BSMI
China	CCC
Saudi-Arabien	SASO
Globales	TCO Certified Displays 7.0, ENERGY STAR® 7.0, TÜV-Low-Blue-Light-Zertifizierung, TÜV-Flicker-Free-Zertifizierung, EPEAT® Silver (bestimmte Regionen), Keine hellen und dunklen Pixelfehler, Teilpixelfehler nach ISO9241-307 (Pixelfehler Klasse I)
Link zur Richtlinienkonformität	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Qualität und Zuverlässigkeit	
Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen	
Abmessungen ohne Standfuß (B x T x H)	553 x 63,5 x 330,2 mm 21,77 x 2.5 x 13,00 Zoll
Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	553 x 209 x 372 mm 21.77 inch x 8.24 x 14.65 Zoll
Gewicht (verpackt)	4,84 kg 10,67 lbs
Gewicht (unverpackt)	3,6 kg 7,94 lbs
Gewicht (nur Monitor)	3,3 kg 7,28 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-Vorbereitung
Farbe	Schwarz
Lieferumfang	
Mitgeliefertes Displayzubehör	DVI-D-Datenkabel 1,8 m Audiokabel 1,8 m Netzkabel für Wandsteckdose (Euro-Schuko-Typ CEE7) 1,8 m Quickstart-Flyer Sicherheitshinweise
Mitgeliefertes Displayzubehör – Hinweise	Datenkabel und Audio-Kabel vom Display abziehbar Bitte beachten Sie: die Kabellänge kann bis +/- 5 cm variieren.
Bestellinformationen	
Bestellnummer	S26361-K1598-V160
EAN-Code	4057185668828

Bestellinformationen

Länderspezifische Bestellnummer	BDL:K1573V160-UK - mit UK-Netzkabel, vorgeschrieben für arabische Länder BDL:K1573V160-CHN - mit China-Netzkabel und CEL, vorgeschrieben für China BDL:K1573V160-INT - ohne Netzkabel, vorgeschrieben für Länder, die einen Import mit EU-Kabel nicht gestatten
--	---

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)
Garantiebedingungen und -bestimmungen	http://support.ts.fujitsu.com/warranty
Ersatzteilverfügbarkeit	5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer
Service-Weblink	http://www.fujitsu.com/fts/services/support

Weiterführende Informationen

Fujitsu OPTIMIZATION Services

Zusätzlich zu Fujitsu Display E24-8 TS Pro, bietet FUJITSU eine Vielzahl an Plattformlösungen. Diese kombinieren leistungsstarke Produkte von FUJITSU mit optimalen Servicekonzepten, langjähriger Erfahrung und weltweiten Partnerschaften.

Fujitsu Portfolio

Basierend auf Industrie Standards bietet Fujitsu ein vollständiges IT Portfolio von Hard- und Software Produkten, über Services, Lösungen und Cloud Angeboten, von Endgeräten bis Rechenzentrums-lösungen, sowie ein breites Spektrum an IT Geschäftslösungen und Cloudangeboten. Dies ermöglicht unsere Kunden, dass für sie optimale IT Liefermodell zu nutzen, um somit die Unternehmensflexibilität und -Effizienz zu steigern

Computing Products

<http://www.fujitsu.com/de/products/>

Software

<http://www.fujitsu.com/de/products/software/>

Weiterführende Informationen

Erfahren Sie mehr über Display E24-8 TS Pro. Wenden Sie sich an Ihren Fujitsu-Vertriebsmitarbeiter bzw. Fujitsu-Geschäftspartner oder besuchen Sie unsere Website.
<http://www.fujitsu.com/de/displays>

Fujitsu Green Policy Innovation

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mithilfe unseres globalen Know-hows möchten wir über die IT zur Schaffung einer nachhaltigen Umwelt für zukünftige Generationen beitragen. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen. Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter www.fujitsu.com/terms
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Haftungsausschluss

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Kontakt

Fujitsu Technology Solutions GmbH GmbH
Adresse: Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany
Telefon: 01805 372 100*
Fax : 01805 372 200
Email: cic@ts.fujitsu.com
Website: <http://de.fujitsu.com>
2017-03-01 DE-DE
* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen.

Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

Weitere Informationen finden Sie unter www.fujitsu.com/terms
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH