

Datenblatt Fujitsu Display B24W-6 LED Display

Advanced Display: 61 cm (24 Zoll)

Die besten ergonomischen und energiesparenden Lösungen für Büroanwendungen

Das Fujitsu Display B24W-6 LED kombiniert beste Ergonomie- und Energiesparlösungen für die intensive Nutzung im Büro. Der flexible und höhenverstellbare Standfuß stellt eine individuelle und gesunde Haltung bei langen Arbeitssitzungen sicher. Dank der beeindruckenden Bildschirmgröße lassen sich verschiedene Dokumente oder Standard-CAD-Anwendungen gleichzeitig bearbeiten.

Einzigartige, hoch effiziente Energiesparlösungen wie ein Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung, ECO-Betriebsmodus und ECO-Standby.

Komfortable und ermüdungsfreie Benutzung mit exzellenten visuellen Ergonomieeigenschaften für das Büro.

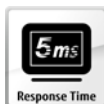
Optimierte und entspannte Position – mit ergonomischem Standfuß mit Höhen-, Schwenkwinkel- und Neigungswinkeleinstellung.

Hohe Flexibilität bei der Konnektivität durch verschiedene Schnittstellen – 4 x USB, DisplayPort, HDCP (über DVI-D), DVI und Analog.

Die riesige Bildschirmgröße von 61 cm (24 Zoll) im professionellen 16:10-Format mit 1920 x 1200 Pixeln ermöglicht die Anzeige von 2 x DIN-A4-Seiten nebeneinander.

Repräsentatives Design mit platzsparendem Frontrahmen und diskret integrierten Lautsprechern.

Mit den DisplayView Manageability Tools bereit für Remote-Inventarisierungs- und Konfigurationsaufgaben.



Technical details

Besondere Merkmale

Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung, 4-in-1-Standfuß, Pivot, ECO-Taste, ECO-Status-LED: 3 Farben für 3 Modi, DisplayView™ IT Suite

Ergonomischer Standfuß

Stand	4-in-1-Standfuß
Height adjust range	100 mm
Picture height over desk (min)	50 mm
Rotation to portrait	90°
Tilt angle	-5° / +35°
Swivel angle	340°

Bildleistung

Panel and backlit	TN/LED
Screen Surface Treatment	Non-Glare, 3H-Hartbeschichtung
Contrast - typical	1000:1
Contrast - advanced	20,000,000:1
Response time typical	5 ms
Viewing angle (h/v) - typical	170°/170° CR5:1
Color performance	16,7 Millionen Farben (Hi-FRC)
Brightness - typical	250 cd/m ²

Größe und Auflösung

Aspect ratio	16:10
Diagonal Size	61 cm (24 Zoll)
Resolution (native)	1920 x 1200 Pixel (empfohlen)
Resolution (interpolated)	1920 x 1080 Pixel, 1680 x 1050 Pixel, 1600 x 1200 Pixel, 1400 x 900 Pixel, 1280 x 800 Pixel, 1280 x 768 Pixel, 1024 x 768 Pixel, 800 x 600 Pixel, 640 x 480 Pixel
Picture size	518 x 324 mm
Pixel Pitch	0,270 mm

Frequenzen

Horizontal	30 - 82 kHz
Vertical	56 - 76 Hz

Konnektivität

DisplayPort	1 x DisplayPort
DVI	1 x DVI (HDCP)
VGA/D-SUB	1 x D-SUB
Audio signal input	3,5 mm Stereo-Klinkenstecker
Audio sound output	2 x 1.5 W
USB downstream	4 x USB 2.0
USB upstream	1 x USB

Einfache Menübedienung

Languages	Arabisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch
Brightness / Contrast	Helligkeit, Kontrast, Schwarzwert, Auto Level
Color	9300K, 6500K, sRGB, Nativ, Benutzerdefinierte Farbe (R, G, B)
Image adjust	Uhr, Phase, H-Position, V-Position
Audio	Stummschaltung, Datenträger
Information	Modellbezeichnung, S/N, Auflösung/Modus, Signaleingang
Setup	Eingang-Auswahl, Sprache, DDC-CI, OSD-Position, OSD-Timeout, Werksrückruf

Stromverbrauch (typisch, ohne Ton und USB)

Soft switch off	0.3 W
Power save mode	0.4 W

Operating with EPA settings	22 W
Operating maximum brightness	26 W
Power supply display	integriert
Elektrische Anschlusswerte	
Rated voltage range	100 V - 240 V
Rated frequency range	50 Hz /60 Hz
Protection class	1
Konformität	
Europe	CE-Zertifizierung gemäß EU-Richtlinie 2004/108/EWG, EN 60950, Nordic Swan, RoHS, WEEE, IT-Eco-Declaration
Model	B24W-6
Germany	GS
Russia	GOST-R
USA/Canada	FCC Klasse B, cUL
Australia/New Zealand	C-Tick
Japan	VCCI
South Korea	KC
Argentina	TÜV-S
China	CCC (geplant)
Saudi Arabia	SASO
Mexico	cUL
Global	TCO-Displays 5.2, ENERGY STAR® 5,0, EPEAT® Gold (bestimmte Regionen), ISO9241-307 (Pixelfehlerklasse I)
Compliance link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/
Qualität und Zuverlässigkeit	
MTBF (demonstrated)	70000 Std.
Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen	
Dimension without stand (W x D x H)	559 x 65 x 368 mm
Dimension with stand (W x D x H)	559 x 197 x 395 mm
Weight (packed)	8,4 kg
Weight (unpacked)	6,3 kg
Weight (Monitor only)	3,6 kg
Operating ambient temperature	5 - 35 °C
Verschiedenes	
Miscellaneous	VESA DDC/CI, Standardisierter Schnittstellenaufbau VESA FP MP MI 100 mm, Kensington-Schloss-Vorbereitung
Color	Marmorgrau
Lieferumfang	
Display delivered accessories	DVI-D-Datenkabel 1,8 m, D-SUB-Datenkabel 1,8 m , Audiokabel 1,8 m, USB-Kabel 1,8 m (USB-A auf USB-B), Netzkabel für Wandsteckdose (Euro-Schuko-Typ CEE7) 1,8 m, Quickstart-Flyer, Utility-CD, Garantieheft, Sicherheitshandbuch
Display delivered accessories notes	Datenkabel und Audio-Kabel vom Display abziehbar
Bestellinformationen	
Bestellnummer	S26361-K1427-V140
EAN Nr.	4051554318802
Gewährleistung	
Standard Warranty	3 Jahre
Service level	Collect & Return Service (je nach Land)
Spare Parts availability	5 Jahre
Service Weblink	http://ts.fujitsu.com/Supportservice

Weiterführende Informationen

Plattformlösungen von Fujitsu

Zusätzlich zu Fujitsu Display B24W-6 LED, bietet FUJITSU eine Vielzahl an Plattformlösungen. Diese kombinieren leistungsstarke Produkte von FUJITSU mit optimalen Servicekonzepten, langjähriger Erfahrung und weltweiten Partnerschaften.

Dynamic Infrastructures

Mit dem Konzept Fujitsu Dynamic Infrastructures, bietet Fujitsu ein komplettes Portfolio aus IT-Produkten, -Lösungen und -Services. Dieses reicht von Endgeräten bis zu Lösungen im Rechenzentrum sowie Managed Infrastructures- und Infrastructure-as-a-Service-Angeboten. Sie entscheiden, wie Sie von diesen Technologien, Services und Know how profitieren wollen: Damit erreichen Sie eine völlig neue Dimension von IT Flexibilität und Effizienz.

Produkte

http://de.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html

Software

http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start_de.php

Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu Display B24W-6 LED, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
<http://www.fujitsu.com/fts/displays>

Aktuelle News zu diesem Thema und weiteren erhalten Sie über unsere Newsletter:
<http://de.fujitsu.com/newsletter>

Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsus Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt, um Umweltbelastungen zu reduzieren.
Mit unserem globalen Know-how lösen wir Herausforderungen zu Themen der Umweltenergieeffizienz mit Hilfe der IT. Weitere Informationen finden Sie hier: <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich Rechten an geistigem Eigentum. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung vorbehaltlich der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden. 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 http://de.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

* 0,14 /min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42 /min aus den deutschen Mobilfunknetzen

Haftungsausschluss

Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung vorbehaltlich 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
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>
2012-05-31 DE-DE

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich Rechten an geistigem Eigentum. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung vorbehaltlich der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden. 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 http://de.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

* 0,14 /min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42 /min aus den deutschen Mobilfunknetzen