

Datenblatt

FUJITSU Display P24-8 WS Pro

Superior-Display: 61,1 cm (24,1 Zoll) Widescreen
 Topaktuelle Display-Technologie und innovative Sensorlösungen

Dank revolutionärer Paneltechnologie überzeugt das FUJITSU P24-8 WS Pro Display mit einer hervorragenden Bildqualität. Mit 1.200 Zeilen ist es die perfekte Wahl für CAD- und Dokumentenmanagement-Anwendungen. Es verfügt über einzigartige und innovative Merkmale wie unsere Anwesenheitssensortechnologie (Patent angemeldet) und die USB-Unterstützung im Standby.

Minimierter Rahmen an drei Seiten des Bildschirms für ein zukunftsorientiertes, platzsparendes Design. Die Lücke zwischen zwei Bildschirmen verschwindet fast völlig - nur 6,7 mm Rand um den aktiven Anzeigebereich oben und an den Seiten.

In-Plane Switching (IPS) Technologie mit einem ultraweiten Betrachtungswinkel von 178° und 100%ige Abdeckung des sRGB-Farbraums.
 LED-Backlight-Technologie und hochpräzise Farbkalibrierung.

Komfortable, benutzerorientierte Merkmale wie Anwesenheitssensor mit PC-Sicherheitslösung und automatische Helligkeitsanpassung (Automatic Brightness Control, ABC) sowie Beleuchtungsleitfaden für den Arbeitsplatz.

Optimierte Arbeitsposition - mit ergonomischem Standfuß mit Höhenverstellung, 340° Schwenkwinkel, komfortablem 35° Neigungswinkel und geringer Höhe des Bild über dem Schreibtisch. Kabelführung für einen aufgeräumten Arbeitsplatz.

Die beste Wahl für Multi-Monitor-Umgebungen dank DisplayPort 1.2 und DisplayPort-Ausgabe für Daisy Chaining. Bidirektional 90° drehbar mit AutoPivot-Sensor.

DICOM Greyscale-Standard-kompatible Voreinstellung für klinische Anwendungen

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

Integrierter, extrem schneller USB-3.0-Hub auch im Standby-Modus verfügbar (z. B. für eingehende Gespräche über optionales USB-Headset)



Technische Details

Besondere Merkmale

IPS (In Plane Switching-Technologie), Präsenzsensoren mit PC-Sicherheitslösung, DICOM Greyscale Standarddisplayfunktion-kompatibles Gamma voreingestellt, Farbgenauigkeit-Durchschnitt $\Delta E < 2$, 4-in-1-Standfuß, ECO-Taste, ABC (Auto Brightness Control), Beleuchtungsleitfaden für den Arbeitsplatz, Auto Pivot, USB immer verfügbar (im Betrieb- und Standby-Modus), DisplayView™ IT Suite, 24/7-Betrieb, Kabelführung, Integrierte Lautsprecher

Ergonomischer Standfuß

Standfuß	4-in-1-Standfuß
Höheneinstellungsbereich	130 mm
Höhe Bild über Schreibtisch (min)	58 mm
Drehung auf Hochformat	90° im und gegen den Uhrzeigersinn, Auto-Pivot-Sensor
Neigungswinkel	-5° / +35°
Schwenkwinkel	340°

Bildleistung

Panel und Hintergrundbeleuchtung	In-Plane Switching (IPS) technology/LED
Bildschirm-Oberflächenbehandlung	3H-Hartbeschichtung, Non-Glare
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° CR10:1
Farbleistung	16,7 Millionen Farben
Highcolor-Farbraum – typisch	Farbraum: 77 % NTSC / 100 % sRGB
Helligkeit – typisch	300 cd/m ²

Größe und Auflösung

Bildformat	16:10
Diagonalgröße	61 cm (24 Zoll)
Auflösung (nativ)	1.920 x 1.200 Pixel
Auflösung (interpoliert)	1.920 x 1.080 Pixel, 1.680 x 1.050 Pixel, 1.600 x 1.200 Pixel, 1.400 x 900 Pixel, 1.280 x 800 Pixel, 1.280 x 768 Pixel, 1.024 x 768 Pixel, 800 x 600 Pixel, 640 x 480 Pixel
Bildgröße	518 x 324 mm
Pixelabstand	0,270 mm

Frequenzen

Horizontal	30 - 82 kHz
Vertikal	48 - 76 Hz

Konnektivität

DisplayPort	1 x DisplayPort-Ausgang (Daisy Chain), 1 x DisplayPort 1.2
HDMI	1 x HDMI 1.4
DVI	1x DVI-D (HDCP)
Audio-Signalausgang	3,5 mm Stereo-Kopfhöreranschluss
Audioausgang	2 x 1.5 W
USB-Downstream	4 x USB 3.0
USB-Upstream	1 x USB 3.0

Einfache Menübedienung

Hinweise	6 Sensortasten auf der Vorderseite
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, Autom. Helligkeit, ACR, Beleuchtungsleitfaden
Modus	D-Mode, sRGB, Office, Foto, Video, Low-Blue-Light, Kundenspezifische
Farbe	5000K, 6500K, 7500K, Nativ, RGB-Einstellung
Bildanpassung	Erweiterung, Sättigung, Schärfe

Audio	Stummschaltung, Mengen
Information	Modellbezeichnung, Seriennummer, Signaleingang, Auflösung/Modus, Anzeigemodus, Farbtemperatur, ACR-Status, ABC-Status
Erweiterte Einstellungen	Anwesenheitssensor, Näherungseinstellung, Daisy Chain, Overdrive, DDC/CI, Werksrückruf
Stromverbrauch (typisch)	
Soft-Switch aus	0.2 W
Energiesparmodus	0.3 W
Betrieb mit EPA-Einstellungen	14,4 W
Max. Betriebshelligkeit	25 W
Stromversorgung	integriert
Leistungshinweise	Lautsprecher ausgeschaltet, USB nicht verbunden
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	P24-8W
Deutschland	TÜV GS
Russland	EAC
USA/Kanada	FCC Klasse B, cUL
Australien / Neuseeland	RCM
Japan	VCCI
Südkorea	KC (geplant)
Singapur	S-Mark
Taiwan	BSMI (geplant)
China	CCC (geplant)
Saudi-Arabien	SASO
Globales	TCO Certified Displays 7.0, ENERGY STAR® 7.0, EPEAT® Gold (bestimmte Regionen) - geplant, Keine hellen und dunklen Pixelfehler, Teilpixelfehler nach ISO9241-307 (Pixelfehler Klasse I), TÜV-Flicker-Free-Zertifizierung, TÜV-Low-Blue-Light-Zertifizierung
Link zur Richtlinienkonformität	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen	
Abmessungen ohne Standfuß (B x T x H)	532 x 56 x 350 mm 20,94 x 2.20 x 13,78 Zoll
Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	532 x 227 x 389 mm 20.94 inch x 8.94 x 15.31 Zoll
Gewicht (verpackt)	9,26 kg 20,41 lbs
Gewicht (unverpackt)	7,0 kg 15,43 lbs
Gewicht (nur Monitor)	3,8 kg 8,38 lbs
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C
Schlussbestimmungen	
Schlussbestimmungen	VESA DDC/CI, Flacher Display-Montageadapter VESA MIS-D 100 C, Kensington-Schloss-Vorbereitung
Farbe	Mattschwarz
Lieferumfang	
Mitgeliefertes Displayzubehör	DisplayPort-Datenkabel 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 Sicherheitshinweise

Mitgeliefertes Displayzubehör – Hinweise Datenkabel und USB-Kabel vom Display abziehbar

Bestellinformationen

Bestellnummer S26361-K1595-V160
EAN-Code 4057185615242
Länderspezifische Bestellnummer BDL:K1595V160-UK - mit UK-Netzkabel, vorgeschrieben für arabische Länder
 BDL:K1595V160-CHN - mit China-Netzkabel und CEL, vorgeschrieben für China
 BDL:K1595V160-ID - mit Import-Label, vorgeschrieben für Indonesien (bei Bedarf)
 BDL:K1595V160-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 P24-8 WS 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 P24-8 WS 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