

DATENBLATT

FUJITSU B19-5 ECO

ZUBEHÖR

ADVANCED DISPLAY
BUSINESS LINE 48,3 CM (19 ZOLL)-TFT-DISPLAY – EFFIZIENZ FÜR
DAS BÜRO

Das B19-5 ECO mit 4-in-1-Standfuß bietet ein optimiertes ergonomisches Design und Benutzerfreundlichkeit für den intensiven Büroeinsatz.

EINZIGARTIGE, HOCH EFFIZIENTE ENERGIESPARLÖSUNGEN WIE ECO-MODUS UND ECO-STANDBY

KOMFORTABLE UND ERMÜDUNGSFREIE BENUTZUNG MIT EXZELLEN TEN VISUELLEN ERGONOMIEEIGENSCHAFTEN FÜR DAS BÜRO

OPTIMIERTE POSITION FÜR ENTSPANNTES ARBEITEN – MIT ERGONOMISCHEM STANDFUSS (HÖHENVERSTELLBAR, NEIGBAR, SCHWENKBAR UND UM 90° DREHBAR)

FLEXIBLE ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN MIT DVI- UND ANALOG-SCHNITTSTELLE

MIT DEN DISPLAYVIEW MANAGEABILITY-TOOLS BEREIT FÜR REMOTE-INVENTARISIERUNGS- UND -ADMINISTRATIONSAKTIVITÄTEN

REPRÄSENTATIVES DESIGN MIT PLATZSPARENDEM FRONTRAHMEN UND INTELLIGENTEN DETAILS WIE DISKRET INTEGRIERTE LAUTSPRECHER



TECHNISCHE DETAILS

BESONDERE MERKMALE

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

ERGONOMISCHER STANDFUSS

Fuß	4-in-1-Standfuß
Höheneinstellungsbereich	110 mm
Drehung auf Hochformat	90°
Höhe Bild über Schreibtisch (min)	80 mm
Neigungswinkel	-5° / +20°
Schwenkwinkel	90°

BILDLEISTUNG

Kontrast – typisch	1000:1
Reaktionszeit – typisch	5 ms
Betrachtungswinkel (H/V)	170° / 170°
Farbleistung	16.7 Mio colors (Hi-FRC)
Helligkeit – typisch	250 cd/m ²

GRÖSSE UND AUFLÖSUNG

Bildformat	5:4
Diagonalgröße	48,3 cm (19 Zoll)
Auflösung (nativ)	1280 x 1024 Pixel (empfohlen)
Auflösung (interpoliert)	1024 x 768 Pixel, 800 x 600 Pixel, 640 x 480 Pixel
Bildgröße	376 x 301 mm
Pixelabstand	0.294 mm

FREQUENZEN

Horizontal	30 - 82 kHz
Vertikal	55 - 75 Hz

KONNEKTIVITÄT

Videoeingang	1 x DVI, 1 x D-SUB
Audioausgang	2 x 1 W
Audio-Signaleingang	3,5 mm Stereo-Klinkenstecker

EINFACHE MENÜBEDIENUNG

Sprachen	Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch
Farbe	sRGB, 6500K, 9300K, Native, Benutzerdefinierte Farbe (R, G, B)
Hinweis	Modellbezeichnung, S/N, Auflösung/Modus, Signaleingang
Setup	Eingang-Auswahl, Sprache, DDC-CI, OSD-Position, OSD-Timeout, Werksrückruf

STROMVERBRAUCH (TYPISCH, OHNE TON)

Soft-Switch aus	<0.1 W
Energiesparmodus	<0.1 W
Betrieb mit EPA-Einstellungen	19 W
Max. Betriebshelligkeit	25 W

ELEKTRISCHE ANSCHLUSSWERTE

Nennspannungsbereich	100 - 240 V
Nennfrequenzbereich	50 - 60 Hz
Schutzart	1

KONFORMITÄT

Modell	B19-5
Deutschland	GS
Europa	CE-Zertifizierung gemäß EU-Richtlinie 2004/108/EWG, EN 60950
USA/Kanada	FCC Class B, cUL

KONFORMITÄT

Australien / Neuseeland	C-Tick
Russland	GOST
Südkorea	KCC
China	CCC
Saudi-Arabien	SASO
Argentinien	IRAM
Mexiko	NOM
Global	TCO Displays 5.0, ENERGY STAR® 5.0, EPEAT® Silver, ISO9241-307 (Pixelfehlerklasse I), IT-Eco-Declaration, RoHS, WEEE
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx

QUALITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

MTBF (nachgewiesen)	70000 Std.
----------------------------	------------

ABMESSUNGEN/GEWICHT/UMGEBUNGSGRÖSSEN

Abmessungen ohne Standfuß (B x T x H)	412 x 62 x 350
--	----------------

Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	412 x 210 x 402
---	-----------------

Gewicht (verpackt)	6.8 kg
---------------------------	--------

Gewicht (unverpackt)	5.3 kg
-----------------------------	--------

Gewicht (nur Monitor)	3,7 kg
------------------------------	--------

Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35°C
--	----------

VERSCHIEDENES

VESA DDC/CI, Standardisierter Schnittstellenaufbau VESA FP MP MI 100 mm, Kensington-Schloss-Vorbereitung

LIEFERUMFANG

DVI-D-Datenkabel 1,8 m, D-SUB-Datenkabel 1,8 m , Audiokabel 1,8 m, Netzkabel für Wandsteckdose (Euro-Schuko-Typ CEE7) 1,8 m, Quickstart-Flyer, Utility-CD, Garantieheft, Sicherheitshandbuch
Datenkabel und Audio-Kabel vom Display abziehbar

BESTELLMHINWEISE

Bestellnummer	S26361-K1318-V140
----------------------	-------------------

EAN Code (EAN11)	4049699064692
-------------------------	---------------

FUJITSU-PLATTFORMLÖSUNGEN

Zusätzlich zu Fujitsu B19-5 ECO, 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.ts.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html

Software

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

WEITERE INFORMATIONEN

Für weitere Informationen über Fujitsu B19-5 ECO, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
<http://ts.fujitsu.com/displays>

FUJITSU GREEN POLICY INNOVATION

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mit Hilfe unseres globalen Wissens, suchen wir Lösungen um die Energieeffizienz von IT zu maximieren. Weitere Informationen finden sie auf http://de.ts.fujitsu.com/aboutus/company_information/index.html



COPYRIGHT

© Copyright 2010 FUJITSU Technology Solutions GmbH

FUJITSU, das FUJITSU Logo und FUJITSU sind Trademarks oder registrierte Trademarks von FUJITSU Ltd in Japan und anderen Ländern.

RECHTLICHE HINWEISE

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. 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.

CONTACT

FUJITSU Technology Solutions GmbH
Website: <http://ts.fujitsu.com>
2010-01-14 DE-DE
