

Fujitsu B24-9 WE - Business Line - LED-Monitor - 61 cm (24")

1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Marble Gray - für ESPRIMO P558 - P956

| | |
|---------------------|-------------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | Fujitsu |
| Hersteller Art. Nr. | S26361-K1684-V140 |
| EAN/UPC | 4059595609965 |



Beschreibung

Das FUJITSU Display B24-9 WE ist ein Widescreen-Display mit WUXGA-Auflösung und ultradünne Rahmen. Der weite Betrachtungswinkel liefert eine konsistente Bildqualität, und die DisplayView Software ermöglicht eine weitere Optimierung der Monitorfunktionen. Hierfür stehen eine Reihe von Verbindungsoptionen zur Verfügung, welche ideal für mittlere und große Unternehmen und für Dokumentenmanagement-Anwendungen sind.

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Fujitsu B24-9 WE - Business Line - LED-Monitor - 61 cm (24") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse E |
| Energieverbrauch pro Jahr | 28 kWh |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 19 W |
| Leistungsmerkmale | USB 2.0 Hub |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:10 |
| Native Auflösung | WUXGA 1920 x 1200 |
| Pixelpitch | 0.27 mm |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 20000000:1 (dynamisch) |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Eingangsanschlüsse | HDMI, VGA, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Spannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Farbe | Marble Gray |

| | |
|---|--|
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 53.18 cm x 21.27 cm x 36.77 cm |
| Gewicht | 5.59 kg |
| Lokalisierung | Europa |
| Umweltschutzstandards | TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Bronze |
| Kennzeichnung | FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, VCCI, BSMI, EN 60950, SASO, CCC, DDC/CI, RoHS, WEEE, S Mark, KC, Directive 2004/108/EEC, EAC, VESA MIS-D 100 C, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, ISO 9241-307 Class 1 |
| Entwickelt für | ESPRIMO P558, P956 |

Ausführliche Details

| | Allgemein |
|-------------------------------------|---|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor |
| Energie Effizienzklasse | Klasse E |
| Energieverbrauch pro Jahr | 28 kWh |
| Diagonalabmessung | 61 cm (24") |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 2.0 Hub |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:10 |
| Native Auflösung | WUXGA 1920 x 1200 |
| Pixelpitch | 0.27 mm |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 20000000:1 (dynamisch) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Reaktionszeit | 5 ms (Gray-to-Gray) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 48 - 76 Hz |
| Horizontale Bildwiederholrate | 30 - 82 kHz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Farbtemperatur | 5000K, 6500K, 7500K |
| OSD-Sprachen | Dänisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Arabisch, Japanisch |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Besonderheiten | sRGB-Farbmanagement, Eco-Mode, Overdrive-Technologie, ECO-Taste, DisplayView, High Frame Rate Control (Hi-FRC), Low Blue Light Mode, Ultra-schmale Kante, 24/7 Betriebsmodus |
| Farbe | Marble Gray |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 53.18 cm x 21.27 cm x 36.77 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 5.59 kg |
| Audio | |
| Typ | Lautsprecher - Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 2 Watt |
| Konnektivität | |
| Schnittstellen | DisplayPort HDMI VGA Audio Line-In 2 x USB 2.0 Downstream USB 2.0 Upstream Audio Line-Out |
| Mechanisch | |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+35 |
| Schwenkwinkel | 345 |
| Rotationswinkel | 90 |
| Höheneinstellung | 130 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| Verschiedenes | |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kabelführung, Always On-USB-Port |
| Enthaltene Kabel | 1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m 1 x USB-Kabel - USB Typ A auf B - 1.8 m |
| Kennzeichnung | FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, VCCI, BSMI, EN 60950, SASO, CCC, DDC/CI, RoHS, WEEE, S Mark, KC, Directive 2004/108/EEC, EAC, VESA MIS-D 100 C, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, ISO 9241-307 Class 1 |
| Lokalisierung | Europa |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Stromversorgung | |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 19 W |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 17 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (typisch) | 22 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.18 Watt |
| Energierversuch Sleep | 0.14 Watt |
| Abmessungen und Gewicht | |

Details zu Abmessungen & Gewicht Mit Fuß - Breite: 53.18 cm - Tiefe: 21.27 cm - Höhe: 36.77 cm - Gewicht: 5.59 kg | Ohne Fuß - Breite: 53.18 cm - Tiefe: 5.6 cm - Höhe: 35 cm - Gewicht: 3.68 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht 7.58 kg

Umweltschutzstandards

TCO-zertifiziert TCO Certified Displays 8

EPEAT-kompatibel EPEAT Bronze

ENERGY STAR zertifiziert Ja

ENERGY STAR-Version 7.0

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Pick-Up & Return

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 5 °C

Max. Betriebstemperatur 35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 – 85% (nicht kondensierend)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für Fujitsu ESPRIMO P558, P956 E90+

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.