

EIZO ColorEdge CS2400S-LE - LED-Monitor - 61 cm (24")

(24.1" sichtbar) - 1920 x 1200 @ 60 Hz - IPS - 410 cd/m² - 1350:1 - 19 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | EIZO |
| Hersteller Art. Nr. | CS2400S-LE |
| EAN/UPC | 4995047065098 |



Beschreibung

EIZO ColorEdge CS2400S-LE - LED-Monitor - 61 cm (24") (24.1" sichtbar) - 1920 x 1200 @ 60 Hz - IPS - 410 cd/m² - 1350:1 - 19 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - Schwarz

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | EIZO ColorEdge CS2400S-LE - LED-Monitor - 61 cm (24") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse E |
| Leistungsmerkmale | USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, USB PD 70 Watt |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:10 |
| Native Auflösung | 1920 x 1200 bei 60 Hz |
| Pixelpitch | 0.27 mm |
| Helligkeit | 410 cd/m ² |
| Kontrast | 1350:1 |
| Reaktionszeit | 19 ms (Gray-to-Gray) |
| Farbraum | 100% sRGB, 95% DCI-P3, 99% Adobe RGB |
| Eingangsanschlüsse | HDMI, DisplayPort, USB-C |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Spannung | AC 100 -240 V (50/60 Hz) |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 55.4 cm x 2.45 cm x 55.1 cm |
| Gewicht | 8.2 kg |
| Kennzeichnung | FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, TUV S, CB, CCC, RoHS, WEEE, VCCI Class B, China RoHS, RCM, CAN ICES-3 Class B, UKCA |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-------------------------------------|---|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse E |
| Diagonalabmessung | 61 cm (24") |
| Sichtbare Bildfläche | 61.1 cm (24.1") |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub |
| USB-Spannungsversorgung | 70 Watt |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:10 |
| Native Auflösung | 1920 x 1200 bei 60 Hz |
| Pixelpitch | 0.27 mm |
| Helligkeit | 410 cd/m ² |
| Kontrast | 1350:1 |
| Farbraum | 100% sRGB, 95% DCI-P3, 99% Adobe RGB |
| Reaktionszeit | 19 ms (Gray-to-Gray) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 23 - 61 Hz |
| Horizontale Bildwiederholrate | 15 - 76 kHz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Besonderheiten | FlexStand, flimmerfreie Technologie, große Farbskala, 16-Bit-3D-Lookup-Tabelle, KVM |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 55.4 cm x 2.45 cm x 55.1 cm |
| Gewicht | 8.2 kg |

Konnektivität

| | |
|----------------|--|
| Schnittstellen | USB-C/DisplayPort Alt Mode (HDCP 2.3) DisplayPort (HDCP 2.3) HDMI (HDCP 2.3) USB 3.2 Gen 1 USB-C Upstream (bis zu 70 W) USB Upstream (Typ B) 2 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A) 2 x USB 2.0 Downstream (Typ A) |
|----------------|--|

Mechanisch

| | |
|-----------------------------------|--|
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+35 |
| Schwenkwinkel | 344 |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rotationswinkel | 90 |
| Höheneinstellung | 155 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| Verschiedenes | |
| Enthaltene Kabel | 1 x HDMI-Kabel 1 x Kabel USB-C auf USB-C |
| Lebensdauer der Beleuchtung | 30,000 Stunden |
| Kennzeichnung | FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, TUV S, CB, CCC, RoHS, WEEE, VCCI Class B, China RoHS, RCM, CAN ICES-3 Class B, UKCA |
| Stromversorgung | |
| Eingangsspannung | AC 100 -240 V (50/60 Hz) |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 16 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (typisch) | 18 Watt |
| Stromverbrauch (max.) | 149 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.3 Watt |
| Software / Systemanforderungen | |
| Mitgelieferte Software | EIZO ColorNavigator, EIZO Quick Color Match |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 5 Jahre |

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