

Produktdatenblatt

iiyama ProLite B2791QSU-B1 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

Produktbeschreibung: iiyama ProLite B2791QSU-B1 - LED-Monitor
 - 68.6 cm (27") (27" sichtbar) - 2560 x 1440
 1440p (Quad HD) - TN - 350 cd/m² - 1000:1
 - 1 ms - HDMI, DVI, DisplayPort -
 Lautsprecher - Schwarz

Gruppe: Monitore
 Hersteller: iiyama
 Hersteller Artikel Nr: B2791QSU-B1
 EAN: 4251233264974,4948570115396

Marketing:

Intensive Bildschirmarbeit kann für die Augen anstrengend sein - muss aber nicht! Ihre Augen werden durch den integrierten Blaulicht-Reduzierer geschont, das Licht, das den Augen am meisten schadet. Der iiyama ProLite B2791QSU-B1 kann mit der WQHD-Auflösung (2560 x 1440) fast 77 % mehr Details und Informationen darstellen, als ein Full-HD-Display. E-Mail und Excel können z.B. nebeneinander sehr schön Platz finden. Der höhenverstellbare Fuß des Gerätes bietet die Möglichkeit, die Bildschirmposition nach Ihren Bedürfnissen und Ihrem gewünschten Blickwinkel einzustellen. Mit 3 Eingängen (DVI/HDMI/Displayport) und einem USB-Hub, gewährleistet der Monitor unterschiedliche Kompatibilität mit Ihrem Desktop-PC oder Notebook.



| Hauptmerkmale | |
|----------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | iiyama ProLite B2791QSU-B1 - LED-Monitor - 68.6 cm (27") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse B |
| Energieverbrauch pro Jahr | 52 kWh |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 35.7 W |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Leistungsmerkmale | USB 3.0-Hub |
| Bildschirmtyp | TN |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | 1440p (Quad HD) 2560 x 1440 (DisplayPort: 75 Hz, HDMI: 70 Hz, DVI: 60 Hz) |
| Pixelpitch | 0.223 mm |
| Helligkeit | 350 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 80000000:1 (dynamisch) |
| Reaktionszeit | 1 ms (Gray-to-Gray) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |

Produktdatenblatt

| | |
|---|--|
| Eingangsanschlüsse | HDMI, DVI, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar |
| Bildschirmbeschichtung | Matt |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 61.1 cm x 23 cm x 39.7 cm |
| Gewicht | 6.1 kg |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert |
| Kennzeichnung | TUV GS, VESA DPMS, CU |



Ausführliche Details

| Allgemein | |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse B |
| Energieverbrauch pro Jahr | 52 kWh |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 35.7 W |
| Diagonalabmessung | 68.6 cm (27") |
| Sichtbare Bildfläche | 68 cm (27") |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 3.0-Hub |
| Bildschirmtyp | TN |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | 1440p (Quad HD) 2560 x 1440 (DisplayPort: 75 Hz, HDMI: 70 Hz, DVI: 60 Hz) |
| Pixelpitch | 0.223 mm |
| Helligkeit | 350 cd/m² |
| Kontrast | 1000:1 / 80000000:1 (dynamisch) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Reaktionszeit | 1 ms (Gray-to-Gray) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 48 - 75 Hz |
| Horizontale Bildwiederholrate | 30 - 89 kHz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | +85 / -85 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | +80 / -80 |
| Bildschirmbeschichtung | Matt |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| OSD-Sprachen | Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch |
| Besonderheiten | HDCP, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, Reduzierung des blauen Lichtanteils, i-Style Color, FreeSync Technology |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 61.1 cm x 23 cm x 39.7 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 6.1 kg |
| Audio | |
| Typ | Lautsprecher - Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 2 Watt |
| Konnektivität | |



Produktdatenblatt

| | |
|---------------------------------------|--|
| Schnittstellen | DisplayPort HDMI DVI Kopfhörer (Mini-Buchse) 2 x USB 3.0 Downstream USB 3.0 Upstream |
| Mechanisch | |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar |
| Neigungswinkel | -5/+22 |
| Schwenkwinkel | 90 |
| Rotationswinkel | 90 |
| Höheneinstellung | 130 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| Verschiedenes | |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) |
| Zubehör im Lieferumfang | Aufstellung |
| Enthaltene Kabel | 1 x HDMI-Kabel 1 x USB-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel |
| Kennzeichnung | TUV GS, VESA DPMS, CU |
| Stromversorgung | |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 33 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.5 Watt |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Details zu Abmessungen & Gewicht | Ohne Fuß - Breite: 61.1 cm - Tiefe: 5.4 cm - Höhe: 37.15 cm Mit Fuß - Breite: 61.1 cm - Tiefe: 23 cm - Höhe: 39.7 cm - Gewicht: 6.1 kg |
| Umweltschutzstandards | |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 80% (nicht kondensierend) |

