

Datenblatt

BenQ V2210 Eco

Weltweit 1. 21,5“ LED-Display!

- Full-HD – 1080p/ 16:9
- LED-Hintergrundbeleuchtung
- Dynamischer Kontrast 5.000.000:1
- HDMI™ 1.3/ TCO 5.0-zertifiziert



| | |
|-------------------------|---|
| | Modell : V2210 Eco |
| Panel | Typ : 21,5" Wide TFT, TN-Panel Physikalische Auflösung : 1.920 x 1.080 Full-HD – 1.080p/ 16:9 Pixelabstand : 0,248 mm MTBF-Gerät : 60.000 Stunden MTBF-Hintergrundbeleuchtung : 15.000 Stunden Bilddiagonale/ -fläche (B x H) : 546,87 mm/ 476,64 x 268,11 mm Max. Farbtiefe : 16,7 Mio. Betrachtungswinkel H, V (CR>10) : 170°/ 160° Kontrast (statisch) : 1.000:1 Kontrast (dynamisch) : 5.000.000:1 Helligkeit : 250 cd/m ² Reaktionszeit : 5 ms |
| Eingänge | HDMI Buchse : HDMI™ 1.3 15 Pin Sub-D Buchse : RGB Analog HDCP : Ja Unterstützte Betriebsmodi : 24~83 kHz/ 50~76 Hz/ 205 MHz |
| Bildkontrollen | Bedienelemente : Ein/Aus -Schalter, 5 Tasten OSD, Auto-Taste Funktionen/ Einstellungsmöglichkeiten : Kontrast, Helligkeit, Schärfe, Phase, Pixeluhr, 1 Benutzer 3 vorprogrammierte Farbtemperaturen, Windows Vista Premium®-zertifiziert, Farbgewichtung, Sprachauswahl (17 Sprachen), Werkseinstellungen, Anzeigeeinformation |
| Extras | Bildqualität : Senseye® 3-Technologie Sicherung : Kensington Lock Halterung : VESA 100 x 100 mm Neigebereich : -5°/ +20° Kopfhörerausgang : Ja |
| Energie | Netzadapter : Internes Netzteil Betriebsspannung : 90 ~ 264 VAC Max. Leistungsaufnahme : 24 W Stromsparmodus : 0,5 W |
| Zertifizierungen | Sicherheit : TÜV GS, EN60950, CE Ergonomie : TÜV Ergonomie, ISO 13406-2 Umwelt : TCO 5.0, RoHS, Energy Star 4.1 Pixelfehler-/Reflektionsklasse : II/I |
| Umgebung | Betrieb : + 5 ~ +40°C ; 20 ~ 90% Luftfeuchtigkeit Lagerung : -20 ~ +60°C ; 10 ~ 90% Luftfeuchtigkeit |
| Eigenschaften | Gewicht netto: 4 kg Gehäusefarbe : Weiß Größe mit/ ohne Fuß (B x H x T) : 516,2 x 387,1 x 173 mm/ 516,2 x 307,7 x 55 mm Mitgeliefertes Zubehör : Netzkabel, Sub-D VGA-Kabel Garantie und Service : 3 Jahre Vor-Ort-Austausch-Service |

