Datenblatt

BenQ BL912

48,26 cm / 19" LED Display

- Reaktionszeit 5 ms
- Kontrast 12 mio.:1 (dynamisch)
- Helligkeit 250 cd/m²
- Betrachtungswinkel 170°/160°











Modell: BL912

Art. Nr. / EAN Code: 9H.LAPLB.QPE / 471 8755 04894 4

Panel Typ: 48,26 cm / 19" (5:4), LED Backlight TN panel

physikalische Auflösung: 1280 x 1024 (SXGA)

Pixelabstand: 0,294 mm

Bilddiagonale / -fläche (B x H): 482,6 mm / 376,3 x 301,0 mm

max. Farbtiefe: 16,7 Mio.
Betrachtungswinkel H, V (CR>10): 170° / 160°
Kontrast (statisch): 1.000:1

Kontrast (statiscri): 1.000.1 Kontrast (dynamisch): 12 mio.:1 Helligkeit: 250 cd/m² Reaktionszeit: 5 ms

Eingänge DVI-D Buchse: DVI-D (inkl. HDCP)

15 Pin D-Sub Buchse: RGB Analog

Eingangsfrequenzen H / V: 31 ~ 83 kHz / 55 ~76 Hz

Bildkontrollen Bedienelemente : Ein/Aus Schalter, 4 Tasten OSD, Auto Taste

Funktionen: Kontrast, Helligkeit, Schärfe, vertikale und horizontale Bildlage, Phase, Pixelclock,

1 Benutzer 3 vorprogrammierte Farbtemperaturen, Farbgewichtung,

Sprachauswahl (17 Sprachen), OSD (Position, Anzeigezeit), Werkseinstellungen,

Anzeigeinformation

Extras Bildqualität : Senseye®3

Sicherung: Kensington Lock Halterung: VESA 100 x 100 mm

Neigbereich: -5° / +20°

Energie Netzadapter : internes Netzteil

Betriebsspannung . 90 ~ 264 VAC / 47 ~ 63 Hz

Leistungaufnahme (on mode): 17 W

Stromsparmodus: 0,3 W

Zertifizierungen Sicherheit: TÜV GS, CE

Ergonomie: TÜV Ergonomie, ISO9241-307 Umwelt: TCO 6.0, EnergyStar 5.1,

Pixelfehlerklasse: 1

Umgebung Betrieb: +5 ~ +40°C; 20 ~ 90% Luftfeuchtigkeit

Lagerung: -20 ~ +60°C; 10 ~ 90% Luftfeuchtigkeit

Eigenschaften Gewicht: 3,5 kg Gehäusefarbe: Schwarz

Größe mit / ohne Fuß (H x B x T): 424,5 x 416 x 178 mm / 416 x 374,5 x 60 mm

mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, VGA-Kabel, Kurzhandbuch, Manual-CD

Garantie und Service: 3 Jahre Vor-Ort-Austausch-Service















