Datenblatt

BenQ BL2780

68,58 cm / 27" LED-Display

FHD IPS Panel

Panel

Energie

- Dynamischer Kontrast 20 Mio:1
- Lautsprecher 2x 2 Watt
- Brightness Intelligence







Modell: BL2780

Art. Nr. / EAN Code: 9H.LGXLA.TBE / 471 8755 07226 0 Typ: 68,58 cm / 27" Wide, IPS-Panel Physikalische Auflösung: 1920 x 1080 Full-HD / 16:9

Pixelabstand: 0,311 mm

Bilddiagonale / -fläche (B x H): 685,8 mm / 597,60 x 336,20 mm

Max. Farbtiefe: 16,7 Mio. Panel: 8 Bit

Betrachtungswinkel H, V (CR>10): 178° / 178° Kontrast (statisch): 1000:1 Kontrast (dynamisch): 20 Mio.:1

Helligkeit: 250 cd/m² Reaktionszeit: 5 ms (GtG)

Eingänge HDMI Buchse: 1x HDMI 1.4 D-Sub Buchse: 1x VGA DP Buchse: 1x DP 1.2

Kopfhöreranschluss / Audioanschluss: Ja / Ja

Eingangsfrequenz H / V: 30 ~ 83 kHz / 50 ~ 76 Hz

Bildkontrollen Bedienelemente: Ein/Aus Schalter, 5 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), Eingangsquelle, Werkseinstellungen, Anzeigeinformation

Extras Bildqualität: Flicker Free, Low Blue Light, Brightness Intelligence

Lautsprecher: 2x 2 Watt Sicherung: Kensington Lock Halterung VESA: 100 mm x 100 mm Neigbereich: -5° / +20° vorn/hinten Netzadapter: internes Netzteil

Betriebsspannung: 100V - 240V / 50Hz - 60Hz

Leistungsaufnahme (Base on Energy Star): 18 W Leistungsaufnahme (On Mode): 32 W

Leistungsaufnahme (Off Mode): 0.5 W

Zertifizierungen Sicherheit: CE

Ergonomie: TÜV Bauart, TCO 8.0

Umwelt: Energy Star 8.0, EPEAT Bronze

Betrieb: +5~+40°C; 20~90% Luftfeuchtigkeit Umgebung Lagerung: -20 ~ +60°C; 10 ~ 90% Luftfeuchtigkeit

Eigenschaften Gewicht netto: 6,5 kg Gehäusefarbe: Schwarz

Größe mit / ohne Fuß (H x B x T) : $463 \times 612 \times 183 / 381 \times 612 \times 50$ mm

Mitgeliefertes Zubehör: Netz-, HDMI- Kabel, Kurzanleitung, CD-Manual

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



















