

## Produktdatenblatt

### BenQ BL2581T - LED-Monitor - 63.5 cm (25")

Produktbeschreibung: BenQ BL2581T - LED-Monitor - 63.5 cm (25") - 1920 x 1200 WUXGA - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DVI-D, VGA, DisplayPort, USB - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe: Monitore  
 Hersteller: BenQ  
 Hersteller Artikel Nr: 9H.LHNLB.QBE  
 EAN: 4718755077876

#### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	BenQ BL2581T - LED-Monitor - 63.5 cm (25")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 63.5 cm (25")
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Energieverbrauch pro Jahr	34 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	23 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200
Pixelpitch	0.279 mm
Helligkeit	300 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DVI-D, VGA, DisplayPort, USB
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	54.85 cm x 23.071 cm x 54.91 cm
Gewicht	6.8 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	TUV Rheinland, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, HDCP 1.4

#### Ausführliche Details

##### Allgemein

## Produktdatenblatt

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Energieverbrauch pro Jahr	34 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	23 W
Diagonalabmessung	63.5 cm (25")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200
Pixelpitch	0.279 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	9300K, 6500K, 5700K
Besonderheiten	AMA-Technologie (Advanced Motion Accelerator), 72 % NTSC-Farbskala, Picture Mode, flimmerfreie Technologie, schmaler Rahmen, Color Weakness Mode, Eye-Care Technology, Brightness Intelligence Technology, Low Blue Light-Technologie
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.85 cm x 23.071 cm x 54.91 cm - mit Fuß
Gewicht	6.8 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	Kopfhörereingang   Audio Line-In   VGA   HDMI   DisplayPort   DVI-D   USB 3.0 Upstream   4 x USB 3.0 Downstream
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	45
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	140 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	TUV Rheinland, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, HDCP 1.4
<b>Stromversorgung</b>	

## Produktdatenblatt

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	55 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.5 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Breite: 54.85 cm - Tiefe: 5.94 cm - Höhe: 38.58 cm - Gewicht: 4.1 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportgewicht	8.7 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	7.0
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)