



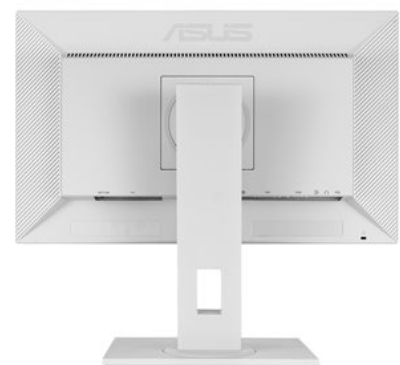
## ASUS BE229QLB-G - LED-Monitor - 54.6 cm ( 21.5" ) 54.6 cm ( 21.5" )

Produktbeschreibung: ASUS BE229QLB-G - LED-Monitor - 54.6 cm ( 21.5" ) - 1920 x 1080 - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - DVI-D, VGA, DisplayPort - Lautsprecher - Grau

Gruppe: Monitore  
 Hersteller: ASUS  
 Hersteller Artikel Nr: 90LM01XE-B01370  
 EAN: 4712900383195

### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	ASUS BE229QLB-G - LED-Monitor - 54.6 cm ( 21.5" ) 54.6 cm ( 21.5" )
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 54.6 cm ( 21.5" ) 54.6 cm ( 21.5" )
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	Breitbild - 16:9
Native Auflösung	1920 x 1080
Pixelpitch	0.248 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	DVI-D, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	51.4 cm x 21.1 cm x 34.7 cm - mit Fuß
Gewicht	5.7 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	UL, TUV GS, VCCI, BSMI, cUL, WHQL, CB, TUV Ergo, FCC, RoHS, WEEE, PSE Mark, MEPS, UkrSEPRO, ERP, TCO Displays 6.0, RCM, ISO9241-307, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie

**Ausführliche Details****Allgemein**

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	54.6 cm ( 21.5" )
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	Breitbild - 16:9
Native Auflösung	1920 x 1080
Pixelpitch	0.248 mm
Helligkeit	250 cd/m2
Kontrast	1000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	49 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	HDCP, ASUS Splendid Video Intelligence Technology, Skin-Tone Selection, Trace Free Technology, ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR), ASUS Splendid Video Preset Mode, ASUS QuickFit Virtual Scale, ASUS VividPixel Technology, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, ASUS EyeCare Technology, breiter Betrachtungswinkel, Color Temperature Selection
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	51.4 cm x 21.1 cm x 34.7 cm - mit Fuß
Gewicht	5.7 kg

**Audio**

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

**Konnektivität**

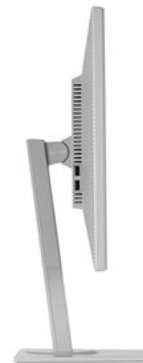
Schnittstellen	Audio Line-In   Kopfhörer   DisplayPort   VGA   DVI-D   2 x USB 2.0 Downstream   USB 2.0 Upstream
----------------	--

**Mechanisch**

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Neigungswinkel	-5/+33
Schwenkwinkel	180
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	130 mm
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	100 x 100 mm

**Verschiedenes**

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
-------------------	---





Zubehör im Lieferumfang	MiniPC kit
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel   1 x Audiokabel   1 x DisplayPort-Kabel   1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	UL, TUV GS, VCCI, BSMI, cUL, WHQL, CB, TUV Ergo, FCC, RoHS, WEEE, PSE Mark, MEPS, UkrSEPRO, ERP, TCO Displays 6.0, RCM, ISO9241-307, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification
<b>Stromversorgung</b>	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Leistungsaufnahme im Betrieb	21.09 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Breite: 51.4 cm - Tiefe: 5 cm - Höhe: 31.2 cm   Mit Fuß - Breite: 51.4 cm - Tiefe: 21.1 cm - Höhe: 34.7 cm - Gewicht: 5.7 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	3 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre   Begrenzte Garantie - Flüssigkristall-Display (LCD) - 3 Jahre