

BenQ ZOWIE XL2731K - XL-K Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 165 Hz - TN - 320 cd/m² - 1000:1 - 3xHDMI - DisplayPort

Gruppe	TFTs
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.LKCLB.QBE
EAN/UPC	4718755086434



Beschreibung

BenQ ZOWIE XL2731K - XL-K Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 165 Hz - TN - 320 cd/m² - 1000:1 - 3xHDMI, DisplayPort

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ ZOWIE XL2731K - XL-K Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21.6 W
Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 165 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	320 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Eingangsanschlüsse	3xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 120/230 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	62.86 cm x 21.79 cm x 56.22 cm
Gewicht	8.6 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")

Bildschirmtyp	TN
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 165 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	320 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Black eQualizer, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, K Locker, Color Vibrance, DyAc Technology, XL Setting to Share
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	62.86 cm x 21.79 cm x 56.22 cm
Gewicht	8.6 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	3 x HDMI DisplayPort Kopfhörer
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	155 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort 1.2-Kabel - 1.8 m
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21.6 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21.6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	45 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.4 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	11.8 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

