

AOC Q27B3MA - B3 Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 4000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	Q27B3MA
EAN/UPC	4038986180429



Beschreibung

AOC Q27B3MA - B3 Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 4000:1 - 4 ms - HDMI, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC Q27B3MA - B3 Series - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1241367
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	4000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	96% NTSC (CIE 1976), 76% DCI-P3 (CIE 1976), 82% Adobe RGB (CIE 1976), 83% NTSC (CIE 1976), 102% sRGB (CIE 1931), 75% DCI-P3 (CIE 1931), 76% Adobe RGB (CIE 1931), 72% NTSC (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 6H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.4 cm x 22.98 cm x 46 cm

Gewicht 3.9 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1241367
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Ppi	108.8
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	4000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	96% NTSC (CIE 1976), 76% DCI-P3 (CIE 1976), 82% Adobe RGB (CIE 1976), 83% NTSC (CIE 1976), 102% sRGB (CIE 1931), 75% DCI-P3 (CIE 1931), 76% Adobe RGB (CIE 1931), 72% NTSC (CIE 1931)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 6H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Multilingual
Besonderheiten	Low Blue Light Mode, AOC Flicker-Free Technology, FreeSync Technology, 3-seitiges rahmenloses Design, Adaptive-Sync-Technologie
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 22.98 cm x 46 cm - mit Fuß
Gewicht	3.9 kg

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.2 Kopfhörer
----------------	--------------------------------------

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-3.5/+21.5
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.5 m
MTBF	50,000 Stunde(n)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	26 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	30 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	25 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 22.98 cm - Höhe: 46 cm - Gewicht: 3.9 kg Ohne Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 4.46 cm - Höhe: 36.38 cm
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	69 cm
Transporttiefe	14.2 cm
Transporthöhe	45.3 cm
Transportgewicht	6.39 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.