

# AOC 27B2QAM - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 75 Hz - MVA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 4 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	27B2QAM
EAN/UPC	4038986189972



## Beschreibung

AOCs Monitor 27B2QAM ist mit einem 27" großen Full HD VA-Panel mit lebensechten Farben ausgestattet. Zudem sorgen HDMI-Anschlüsse für Flexibilität bei Ihren Quellgeräten. Der 27B2QAM ist eine gute Wahl für Nutzer von Multi-Monitor-Konfigurationen, denn er bietet eine Vorrichtung für eine VESA-Halterung, ist an 3 Seiten rahmenlos und überzeugt durch breite Betrachtungswinkel. Und nicht zuletzt schonen die Technologien LowBlue und Flicker Free die Augen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC 27B2QAM - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/704842">https://eprel.ec.europa.eu/qr/704842</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Bildschirmtyp	MVA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Kennzeichnung	WHQL, WEEE

## Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/704842">https://eprel.ec.europa.eu/qr/704842</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse F
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	MVA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Ppi	81
Helligkeit	250 cd/m²
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungstechnologie	WLED
OSD-Sprachen	Tschechisch, Kroatisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Ukrainisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	Flimmerfreie Technologie, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten rahmenlos
Farbe	Schwarz
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	VGA DisplayPort 1.2 Audio Line-In Kopfhörer HDMI
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+21,5
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.5 m
Kennzeichnung	WHQL, WEEE

Schlosstyp zur  
Diebstahlsicherung

Kensington Slot

### **Stromversorgung**

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR  
(eingeschaltet)

24 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR  
(eingeschaltet)

24 kWh/1.000 h

Stromverbrauch im Standby-  
Modus

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

### **Herstellergarantie**

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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