

# AOC 27B35HM - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 120 Hz - VA - 300 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 1 ms - HDMI - VGA - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	27B35HM
EAN/UPC	4038986182218



## Beschreibung

Der AOC 27B35HM ist ein 27-Zoll-Desktop-Monitor, der für ein dynamisches visuelles Erlebnis entwickelt wurde. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 und einem Pixelabstand von 0,3114 mm liefert dieser Monitor klare und lebendige Bilder und ist somit ideal für Produktivität und Unterhaltung. Die TFT-Aktivmatrix-Technologie erhöht die Bildhelligkeit auf bis zu 300 cd/m<sup>2</sup>, während das Kontrastverhältnis von 3000:1 für tiefes Schwarz und helles Weiß sorgt und selbst in dunkleren Szenen eine scharfe Bildqualität ermöglicht.

Mit einer schnellen Reaktionszeit von 1 ms minimiert der AOC 27B35HM Bewegungsunschärfe, was perfekt für rasante Spiele oder Actionfilme ist. Der Monitor unterstützt außerdem eine Vielzahl von Betrachtungswinkeln mit einem horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad, wodurch sichergestellt wird, dass die Farben aus verschiedenen Perspektiven präzise und konsistent bleiben. Mit der flimmerfreien Technologie und den Low-Blue-Light-Funktionen bietet dieser Monitor auch bei längerer Nutzung ein angenehmes Seherlebnis, reduziert die Augenbelastung und bietet gleichzeitig eine starke Leistung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC 27B35HM - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 200000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT), 4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	101.7% sRGB (CIE 1931), 96.8% sRGB (CIE 1976), 75% DCI-P3 (CIE 1931), 77.1% DCI-P3 (CIE 1976), 75.4% Adobe RGB (CIE 1931), 82.9% Adobe RGB (CIE 1976), 72% NTSC (CIE 1931), 84.4% NTSC (CIE 1976), 101.7% BT 709 (CIE 1931), 96.8% BT 709 (CIE 1976), 53.8% BT.2020 (CIE 1931), 56.2% BT.2020 (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.45 cm x 19.19 cm x 45.18 cm
Gewicht	3.05 kg

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Ppi	82
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 200000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	101.7% sRGB (CIE 1931), 96.8% sRGB (CIE 1976), 75% DCI-P3 (CIE 1931), 77.1% DCI-P3 (CIE 1976), 75.4% Adobe RGB (CIE 1931), 82.9% Adobe RGB (CIE 1976), 72% NTSC (CIE 1931), 84.4% NTSC (CIE 1976), 101.7% BT 709 (CIE 1931), 96.8% BT 709 (CIE 1976), 53.8% BT.2020 (CIE 1931), 56.2% BT.2020 (CIE 1976)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT), 4 ms (gray-to-gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Englisch, Ukrainisch, Türkisch, Polish, Deutsch, Portugiesisch, Spanisch, Französisch, Finnisch, Koreanisch, Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Schwedisch, Holländisch, Italienisch, Kroatisch, Russisch, Tschechisch
Besonderheiten	An 3 Seiten rahmenlos, Low Blue Light-Technologie, flimmerfreie Technologie
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.45 cm x 19.19 cm x 45.18 cm - mit Fuß
Gewicht	3.05 kg

### Konnektivität

Schnittstellen	HDMI VGA (HD-15)
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+25
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), strukturierte Oberfläche
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch (max.)	25 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.45 cm - Tiefe: 19.19 cm - Höhe: 45.18 cm - Gewicht: 3.05 kg Ohne Fuß - Breite: 61.45 cm - Tiefe: 3.52 cm - Höhe: 36.31 cm - Gewicht: 2.73 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	69 cm
Transporttiefe	10.3 cm
Transporthöhe	43.2 cm
Transportgewicht	5.05 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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