

AOC Basic-line 24B3HA2 - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1 ms - HDMI - VGA - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	24B3HA2
EAN/UPC	4038986151481



Beschreibung

AOC Basic-line 24B3HA2 - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1 ms - HDMI, VGA - Lautsprecher - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC Basic-line 24B3HA2 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Adaptive-Sync Technologie	AMD Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Reaktionszeit	14 ms (Gray-to-Gray), 1 ms (MPRT), 4 ms (Grau-zu-Grau mit Overdrive)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100.1% sRGB (CIE 1931), 95.2% sRGB (CIE 1976), 73.8% DCI-P3 (CIE 1931), 73.8% DCI-P3 (CIE 1976), 74.2% Adobe RGB (CIE 1931), 81.6% Adobe RGB (CIE 1976), 70.9% NTSC (CIE 1931), 83% (NTSC 1976), 101.1% BT.709 (CIE 1931), 95.2% BT.709 (CIE 1976), 53% BT.2020 (CIE 1931), 55.2% BT.2020 (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	54.24 cm x 20.23 cm x 41.21 cm
Gewicht	2.97 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC/CI

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m ²
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100.1% sRGB (CIE 1931), 95.2% sRGB (CIE 1976), 73.8% DCI-P3 (CIE 1931), 73.8% DCI-P3 (CIE 1976), 74.2% Adobe RGB (CIE 1931), 81.6% Adobe RGB (CIE 1976), 70.9% NTSC (CIE 1931), 83% (NTSC 1976), 101.1% BT.709 (CIE 1931), 95.2% BT.709 (CIE 1976), 53% BT.2020 (CIE 1931), 55.2% BT.2020 (CIE 1976)
Reaktionszeit	14 ms (Gray-to-Gray), 1 ms (MPRT), 4 ms (Grau-zu-Grau mit Overdrive)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 115 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Flimmerfreie Technologie, Ultra Narrow Bezels, 6-bit + FRC Color Depth, Global Dimming
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.24 cm x 20.23 cm x 41.21 cm - mit Fuß
Gewicht	2.97 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI VGA Audio Line-Out
	Mechanisch
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Schnellentriegelungsmechanismus
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC/CI
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch (max.)	32 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 54.24 cm - Tiefe: 20.23 cm - Höhe: 41.21 cm - Gewicht: 2.97 kg Ohne Fuß - Breite: 54.24 cm - Tiefe: 4.46 cm - Höhe: 31.62 cm - Gewicht: 2.65 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	61.4 cm
Transporttiefe	12.6 cm
Transporthöhe	39.4 cm
Transportgewicht	4.65 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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