

AOC Value-line 24V5CE/BK - V5 series - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe TFTs

Hersteller AOC

Hersteller Art. Nr. 24V5CE/BK

EAN/UPC 4038986140133





Beschreibung

Hauptmerkmale

Gewicht

AOC Value-line 24V5CE/BK - V5 series - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m^2 - 1000:1 - 4 ms - HDMI, USB-C - Lautsprecher - Schwarz

riaaptinerkinate	
Produktbeschreibung	AOC Value-line 24V5CE/BK - V5 series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray), 1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	119% sRGB (CIE 1931), 85% NTSC (CIE 1931), 88% Adobe RGB (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.934 cm x 18.5 cm x 42.879 cm

4.75 kg



Kennzeichnung

CB, FCC, EAC

Ausführliche Details	
	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse F
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.4 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Ppi	93
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	119% sRGB (CIE 1931), 85% NTSC (CIE 1931), 88% Adobe RGB (CIE 1931)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray), 1 ms (MPRT)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Tschechisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	Flimmerfreie Technologie, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten ohne Blende, 8-bit Farbtiefe
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.934 cm x 18.5 cm x 42.879 cm - mit Fuß
Gewicht	4.75 kg
	Audio
Тур	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt



Schnittstellen	HDMI 1.4 4 x USB 3.2 Gen 1 USB-C/DisplayPort Alt Mode (bis zu 65 W) Kopfhörer
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-3/+21
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.5 m ¦ 1 x Kabel USB-C auf USB-C - 1 m
Kennzeichnung	CB, FCC, EAC
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	28 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.934 cm - Tiefe: 18.5 cm - Höhe: 42.879 cm - Gewicht: 4.75 kg ¦ Ohne Fuß - Breite: 53.934 cm - Tiefe: 4.53 cm - Höhe: 31.859 cm
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	61.2 cm
Transporttiefe	14.2 cm
Transporthöhe	52.6 cm
Transportgewicht	6.96 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre