

AOC 22V2Q - LED-Monitor - 54.6 cm (21.5") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	22V2Q
EAN/UPC	4038986126328



Beschreibung

Das Modell 22V2Q verfügt über ein an 3 Seiten rahmenloses IPS-Display mit Full-HD-Auflösung und ein verborgene "Edge"-Rahmendesign sowie über einen robusten Metallständer. Sofort einsatzfähig für schnelle Spiele oder Filme und mit Merkmalen wie FreeSync, 75 Hz Bildwiederholrate und 5 ms Reaktionszeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC 22V2Q - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 54.6 cm (21.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 54.6 cm (21.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.24795 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.67 cm x 18 cm x 39.528 cm
Gewicht	2.74 kg
Kennzeichnung	GOST, RoHS, REACH, TUV Bauart, DisplayPort 1.2, ISPO

Ausführliche Details

Allgemein

Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	54.6 cm (21.5")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.24795 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Rahmenlos, Dünnes Profil, Low Blue Light-Technologie
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.67 cm x 18 cm x 39.528 cm
Gewicht	2.74 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort Kopfhörer
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/23
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	GOST, RoHS, REACH, TUV Bauart, DisplayPort 1.2, ISPO
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	13 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	13 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	17 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	56.1 cm
Transporttiefe	13.6 cm
Transporthöhe	47 cm
Transportgewicht	4.24 kg

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