



## AOC I2790PQU - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 60 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	I2790PQU/BT
EAN/UPC	4038986186032

## Beschreibung

Das 68,6 cm (27?) Full-HD-IPS-Panel des I2790PQU bietet eine gute Farbgenauigkeit und deckt ein breites Farbspektrum ab. Es kombiniert ein attraktives 3-seitig rahmenloses Design mit einem ergonomischen Sockel und USB-3.0-Anschlüssen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC I2790PQU - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	19 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 7, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	TUV GS, GOST, RoHS

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")



Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub	
Bildschirmtyp	IPS	
Seitenverhältnis	16:9	
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz	
Pixelpitch	0.3114 mm	
Helligkeit	250 cd/m²	
Kontrast	1000:1 / 20000000:1 (dynamisch)	
Reaktionszeit	4 ms	
Horizontaler Betrachtungswinkel	178	
Vertikaler Betrachtungswinkel	178	
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED	
Besonderheiten	HDCP, 100% sRGB-Farbskala, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, 90 % NTSC (CIE 1976) Farbskala, grenzenlos	
	Audio	
Тур	Lautsprecher	
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt	
Konnektivität		
Schnittstellen	VGA (HD-15) ¦ HDMI ¦ DisplayPort ¦ 4 x USB 3.0	
	Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung	
Neigungswinkel	-3.5/+19.5	
Schwenkwinkel	40	
Höheneinstellung	130 mm	
VESA-Halterung	Ja	
	Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel ¦ 1 x HDMI-Kabel ¦ 1 x DisplayPort-Kabel	
Kennzeichnung	TUV GS, GOST, RoHS	
	Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	AC 100/240 V (50/60 Hz)	
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	19 W	
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	19 kWh/1.000 h	
	Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 7	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja	
	Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre	