

AOC Q32E2N - LED-Monitor - 80 cm (32") (31.5" sichtbar)

2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 3000:1 - 4 ms - HDMI
- DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	Q32E2N
EAN/UPC	4038986118163



Beschreibung

AOC Q32E2N - LED-Monitor - 80 cm (32") (31.5" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 3000:1 - 4 ms - HDMI, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC Q32E2N - LED-Monitor - 80 cm (32")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	32.4 W
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	104% sRGB, 77% Adobe RGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Kennzeichnung	TUV GS, FCC, RoHS, REACH

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