

AOC C27G2X: Full-HD-Monitor mit 165 Hz und FreeSync

AOC listet auf einer chinesischen Produktseite den neuen Gaming-Bildschirm C27G2X. Der 27-Zöller bringt ein VA-Panel mit Full-HD-Auflösung (1920 x 1080 Pixel) und bis zu 165 Hz Bildwiederholrate mit. FreeSync ist gegen Tearing in Spielen an Bord. Das Kontrastverhältnis beträgt laut Datenblatt 4000:1, die typische Helligkeit 250 cd/m² und der Delta-E-Wert unter 2.



C27G2X: 27-Zoll-Display mit Full HD, VA, 165 Hz und FreeSync (Bild: AOC)

Hinsichtlich Reaktionszeit existiert aktuell nur eine wenig aussagekräftige MPRT-Angabe von 1 ms. Der Grau-zu-Grau-Wert dürfte eher im Bereich von 4 ms liegen. Den sRGB-Farbraum deckt die Neuheit zu 100 Prozent ab, DCI-P3 zu 94 Prozent. Der Monitor kann gedreht, geneigt, höhenverstellt oder per VESA-Aufnahme (100 x 100 mm) an eine Wand montiert werden. Zwei HDMI-2.0-Eingänge, ein DisplayPort, eine VGA-Schnittstelle und ein Kopfhörerausgang befinden sich auf Anschlussseite.

Der mit 1500 R gewölbte AOC C27G2X hat einen Strombedarf von 31 Watt, unterstützt HDR10, misst ohne Standfuß 612,37 x 367,3 x 73,2 mm (B x H x T) und wiegt 4,1 kg. Ein Blaulichtfilter und eine OSD-Funktion, die dunkle Bereiche in Spielen aufhellt, sind genauso an Bord wie ein zuschaltbares fps-Anzeige-Overlay. Ob, wann und zu welchem Preis das Gerät in Europa erscheinen wird, ist noch unklar. Ein ähnlich ausgestattetes Konkurrenzmodell ist nachfolgend bestellbar. (Quelle: AOC via DisplaySpecifications)

Weiterführende Links zum Thema

[Kaufberatung Monitore](#)

[Top-10-Bestenlisten](#)

[Monitorsuche - finden Sie das perfekte Display nach Ihren Vorgaben](#)

Monitorvergleich - vergleichen Sie bis zu 4 Modelle miteinander

Monitor-Bestseller bei Amazon