



AOC G4 C27G4ZXU PC lamekuvar 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pikslit Full HD LED Must

Brand : AOC

Product family: G4

Product code: C27G4ZXU

Product name : C27G4ZXU

AOC G4 C27G4ZXU. Ekraani diagonaal: 68,6 cm (27"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, HD tüüp: Full HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Reaktsiooniaeg: 0,3 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9. Sisesehitatud kõlar(id). Sisesehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must



| Ekraan | | Pesad & liidesed | |
|--|-------------------------------|---|--------------|
| Ekraani diagonaal * | 68,6 cm (27") | Kõrvaklappide ühenduvus | 3,5 mm |
| Ekraani resolutsioon * | 1920 x 1080 pikslit | AC (toide) sisend | ✓ |
| HD tüüp * | Full HD | Ergonoomika | |
| Loomulik kuvasuhe * | 16:9 | VESA paigaldamine * | ✓ |
| Ekraani tehnoloogia * | LED | VESA-paigaldusliidesed | 100 x 100 mm |
| Paneeli tüüp * | Fast VA | Kaabli luku pesa * | ✓ |
| LED-tagantvalgustus | ✓ | Kaabli luku pesa tüüp | Kensington |
| Tagantvalgustuse tüüp | W-LED | Kõrguse reguleerimine * | ✓ |
| Puutetundlik ekraan * | ✗ | Kõrguse reguleerimine | 13 cm |
| Ekraani heledus (tavaline) | 300 cd/m ² | Pööratav | ✓ |
| Reaktsiooniaeg * | 0,3 ms | Pöördnuruga ulatus | -28 - 28° |
| Peegeldumisvastane ekraan | ✓ | Kalde reguleerimine | ✓ |
| Ekraani kuju * | Kumer | Kaldenurk | -3 - 21° |
| Ekraani kumeruse hinnang | 1800R | Ekraanikuva (OSD) | ✓ |
| Kontrastsustase (tüüpiline) * | 4000:1 | Lihtsustatud hiina keel, Traditsiooniline hiina keel, Horvaatia, Tšehhi keel, Saksa keel, Hollandi, Inglise keel, Hispaania, Soome, Prantsuse keel, Itaalia, Jaapani keel, Korea keel, Poola, Portugali, Vene keel, Rootsi, Türgi keel, Ukraina keel | |
| Kontrasti suhe (dünaamiline) | 80000000:1 | Ekraanikuva (OSD) keeled | |
| Maksimaalne värskendussagedus * | 280 Hz | OSD-keelte arv | 19 |
| Ekraani värvide arv * | 16,7 miljonit värvi | Võimsus | |
| Pikslite tihedus | 81,59 punkti tolli kohta | Energiatõhususe klass (SDR) * | E |
| Horizontaalskaneerimise ulatus | 30 - 320 kHz | Energiatõhususe klass (HDR) * | G |
| Vertikaalne skaneerimisulatus | 48 - 280 Hz | Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta * | 21 kWh |
| Vaatamissuurus, horisontaalne | 59,8 cm | Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta * | 31 kWh |
| Vaatamissuurus, vertikaalne | 33,6 cm | Võimsustarve (tüüpiline) * | 30 W |
| Ekraani diagonaal (meetermõõdustik) | 68,6 cm | | |
| HDR-toega | ✓ | | |
| Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia | High Dynamic Range 10 (HDR10) | | |
| sRGB katvus (tüüpiline) | 124,2 protsenti | | |

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------|---|--------------------------------------|
| Toimimine | | Võimsus | |
| Kiirlaadimine | ✓ | Võimsustarve (ooterežiim) * | 0,5 W |
| VESA Adaptive Sync tugi | ✓ | Elektritarbimine (max) | 74 W |
| Võbelust ärahoidev tehnoloogia | ✓ | Võimsustarve (väljalülitatud) | 0,3 W |
| Low Blue Light tehnoloogia | ✓ | AC-sisendpinge | 100 - 240 V |
| Mängurežiim | ✓ | AC-sisendsagedus | 50/60 Hz |
| Multimeedia | | Sisendvool | 1.5 A |
| Kõlarite arv | 2 | Toite tüüp | Sisemodem |
| RMS-nimivõimsus | 4 W | Energiatõhususe skaala | A-st G-ni |
| Sisesehitatud kõlar(id) * | ✓ | Töötingimused | |
| Sisesehitatud kaamera * | ✗ | Kasutamistemperatuur (T-T) | 0 - 40 °C |
| Disain | | Hoiustamistemperatuur (T-T) | -25 - 55 °C |
| Turu positsioneerimine * | Mängimine | Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H) | 10 - 85 protsenti |
| Toote värv * | Must | Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel | 5 - 93 protsenti |
| Ilma raamita disain | ✓ | Kasutamiskõrgus | 0 - 5000 m |
| Esiraami värv | Must | Kõrgus mittekasutamisel | 0 - 12192 m |
| Pesad & liidesed | | Kaal ja mõõtmed | |
| Sisesehitatud USB-jaotur * | ✓ | Laius (koos alusega) | 611,5 mm |
| USB-jaoturi versioon | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Sügavus (koos alusega) | 227,6 mm |
| USB ülesvoolupordi tüüp | USB Type-B | Kõrgus (koos alusega) | 515,8 mm |
| Ülesvooluportide arv | 1 | Kaal (koos jalaga) | 6,06 kg |
| USB A-tüüpi allavooluportide arv | 4 | Laius (ilma alusega) | 367,6 mm |
| HDMI * | ✓ | Sügavus (ilma alusega) | 78,7 mm |
| HDMI-portide arv | 2 | Kõrgus (ilma alusega) | 611,5 mm |
| HDMI-versioon | 2.0 | Kaal (ilma alusega) | 4,12 kg |
| DisplayPort arv | 1 | Pakendi andmed | |
| DisplayPort versioon | 1.4 | Pakendi laius | 840 mm |
| Kõrvaklapi väljund * | ✓ | Pakendi sügavus | 480 mm |
| Kõrvaklapiväljundite arv | 1 | Pakendi kõrgus | 188 mm |
| | | Pakendi kaal | 9,57 kg |
| | | Pakendi sisu | |
| | | Kaablid kaasa arvatud | Vahelduvvool, DisplayPort, HDMI, USB |
| | | Muud funktsioonid | |
| | | Madalsisendi viivitus | ✓ |
| | | FPS-i loendur | ✓ |
| | | Valimispunkt | ✓ |
| | | Varjude juhtimine | ✓ |
| | | Liikumishägu vähendamine | ✓ |
| | | Garantiaeg | 3 aasta(t) |



4038986181488

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.