

AGON
BY AOC

РАСКРОЙТЕ СВОЙ ПОТЕНЦИАЛ

POWERED BY
27G15N2



Наслаждайтесь беспрецедентными играми с 27G15N2. Этот 27-дюймовый монитор имеет разрешение Full HD, частоту обновления 180 Гц и время отклика G2G 1 мс на панели VA. Наслаждайтесь яркой графикой HDR10 и плавным игровым процессом с AdaptiveSync и низкой задержкой ввода. Кроме того, технологии FlickerFree и Low Blue Mode обеспечивают комфорт во время длительных сеансов.

- **Low Blue Light**
- **Flicker Free**
- **Низкая задержка ввода**
- **180Hz Refresh Rate**
- **Панель VA**
- **Adaptive sync**

LOW BLUE LIGHT

Короткие волны синего цвета могут стать причиной ухудшения зрения. Технология AOC Low Blue Light полностью блокирует вредоносные синие лучи без потери цветовых качеств дисплея. Другие попытки устранения и уменьшения лучей синего цвета включают применение различных фильтров и параметров для получения затемненного изображения и изображения в желтоватых оттенках.



FLICKER FREE

В технологии Flicker-Free AOC применяется система подсветки на основе сглаженного постоянного тока, снижая мерцание изображения. При максимально сниженной нагрузке и усталости глаз вы сможете насладиться длительным игровым марафоном с комфортом!

НИЗКАЯ ЗАДЕРЖКА ВВОДА

Раскройте потенциал своих реакций в режиме низкой задержки ввода (Low Input Lag) от AOC. Забудьте украшения: в этом режиме все ресурсы монитора перебрасываются на обработку отклика, что обеспечивает абсолютное преимущество в нужный момент при спуске курса слабым нажатием.



180HZ REFRESH RATE

Соревновательные и интенсивные игры требуют лучших технологий, обеспечивающих плавность и плавность игры без задержек. Этот монитор AGON от AOC имеет частоту обновления 180 Гц, что в 3 раза быстрее, чем у стандартного дисплея. Более низкая частота кадров может привести к тому, что враги будут прыгать с места на место на экране, что сделает их очень трудными для поражения целями. Частота кадров 180 Гц восстанавливает критически важные недостающие изображения обратно на экран, показывая движения противника в сверхплавном движении, позволяя вам легче нацеливаться. С этим игровым монитором AGON от AOC вам не придется мириться с задержкой ввода и разрывами экрана.

ПАНЕЛЬ VA

Панель VA (Vertical Alignment) отображает более глубокий черный цвет и обладает высокой контрастностью для более живого и яркого изображения.



ADAPTIVE SYNC

Adaptive Sync синхронизирует вертикальную частоту обновления монитора с частотой кадров видеокарты, тем самым обеспечивая плавность любого игрового процесса путем устранения задержек, разрывов и дрожания изображения. Данная функция также полезна при просмотре видео и других визуальных мультимедиа, также улучшая плавность просмотра.

| ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ | | ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ | | ФУНКЦИИ ВИДЕО | |
|---|---------------|--|---------------|-------------------------------------|----------------|
| Наименование модели | 27G15N2 | Размер экрана (дюйм.) | 27,0 | Технология синхронизации (VRR) | Adaptive Sync |
| Марка | AOC | Размер экрана (см) | 68,6 | HDR (высокий динамический диапазон) | HDR 10 |
| Канал | Gaming | Плоский/изогнутый | Плоский | Технология Blue Light | Low Blue Light |
| Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В) | AOC Gaming | Обработка панели | Антиблик (AG) | Цветовая гамма (sRGB) CIE 1931 % | 133,98 |
| Семейство конструкций | G1 | Пикселей на дюйм | 81,59 | Цветовая гамма (DCI-P3) CIE 1976 % | 93,43 |
| EAN | 4038986182294 | Разрешение панели | 1920x1080 | Flicker-Free | Flicker Free |
| | | Соотношение сторон | 16:9 | ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ | |
| | | Тип панели | Fast VA | Цвет рамки (спереди) | Черный |
| | | Тип подсветки | WLED | Цвет корпуса (сзади) | Черный |
| | | Max Частота обновления | 180 Hz | Отделка корпуса (сзади) | Матовый |
| | | Время отклика GtG | 1 мс | Частота обновления | Да |
| | | Время отклика MPRT | 1 мс | Настенное крепление Vesa | 100x100 |
| | | Соотношение статической контрастности | 3000:1 | ЭРГНОМИКА | |
| | | Соотношение динамической контрастности | 80M:1 | Наклон | -5, 23 |
| | | Угол обзора (CR10) | 178/178 | | |
| | | Цвета дисплея | 16,7 млн | | |
| | | Brightness in nits | 300 cd/m² | | |

ИГРОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------|---|
| Стиль игры | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Beat'm up, Racing |
| Совместимость с PS5 | 1920x1080@120Hz |
| Совместимость с Xbox X | 1920x1080@120Hz |
| Совместимость с Xbox S | 1920x1080@120Hz |

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ

| | |
|---|---------|
| Электропитание | Внешнее |
| Потребление энергии во время работы (типичное) в ваттах | 19,9 |
| Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах | 0,43 |
| Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах | 0,38 |
| Класс энергоэффективности | E |

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

| | |
|--------------------|--------------------------|
| HDMI | HDMI 2.0 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.4 x 1 |
| Сигнал аудиовыхода | Выход наушников (3,5 мм) |

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ

| | |
|--|-----------------------|
| Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm | 613.4 x 464.8 x 210.2 |
| Размеры изделия без подставки (ШхВхГ) mm | 613.4 x 365.0 x 50.0 |
| Размеры упаковки (ШхВхГ) mm | 670 x 450 x 130 |
| Вес брутто вместе с упаковкой (кг) | 5,52 |
| Вес нетто без упаковки (кг) | 4,11 |

КОМПЛЕКТНОСТЬ

| | |
|--------------------|----|
| HDMI-кабель | 1x |
| Кабель Displayport | 1x |
| Адаптер питания | Да |

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | |
|--------------------|--------|
| Гарантийный период | 3 года |
|--------------------|--------|