

НЕПРЕВЗОЙДЕННЫЙ

POWERED BY

AG274UXP











IPS WIDE VIEW

Монитор AG324UX принадлежит к той же линейке. Он обладает аналогичным потрясающим разрешением 4К UHD, частотой обновления в 144 Гц и совместим с консолями нового поколения. Кроме того, он также выделяется поддержкой HDR600 и еще более высокими цветовыми характеристиками.

- Разрешение UHD (4K)
- HDMI 2.1
- 1ms Время отклика GtG переключение между оттенками серого
- Великолепная цветопередача
- Панель IPS
- RGB LIGHT FX

РАЗРЕШЕНИЕ UHD (4K)

Разрешение 4K Ultra High-Definition (3840 x 2160) обеспечивает сверхчеткое качество изображения и позволяет пользователям одновременно видеть на экране больше. Это обеспечивает больше пространства на экране и отображает больше деталей для более четкого и яркого изображения. Независимо от того, работаете ли вы над следующей красивой фотографией, проектируете или даже просто используете для повышения производительности, пользователи будут восхищаться настоящим, четким изображением, которое может обеспечить только дисплей UHD.



4K UHD 3840 x 2160



IMS ВРЕМЯ ОТКЛИКА GTG — ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ ОТТЕНКАМИ СЕРОГО

GtG — сокращение, которое означает «от серого к серому». Эта характеристика представляет собой время, которое необходимо одному пикселю для переключения с одного уровня серого к следующему. В компьютерных играх на счету каждая миллисекунда, так как от нее может зависеть попадание или промах. Быстрое время отклика также устраняет эффект ореола и размытие изображения при движении.

HDMI 2.1

Новейший стандарт технологии HDMI позволяет дополнительно повысить частоту обновления и разрешение. Он открывает новые возможности не только для просмотра контента, но и для игры. HDMI 2.1 позволяет консолям нового поколения достигать максимальной производительности.





ВЕЛИКОЛЕПНАЯ ЦВЕТОПЕРЕДАЧА

Погрузитесь в бесконечное множество видеоигр с графикой еще более реалистичной, нежели когдалибо ранее. Мониторы АОС обладают превосходной цветопередачей и отображают более 1 миллиарда оттенков и имеют чрезвычайно высокий показатель DCI — РЗ. Кроме того, игроки могут легко настраивать насыщенность цвета в соответствии со своими предпочтениями.

ПАНЕЛЬ IPS

Панель IPS обеспечивает отличный обзор с реалистичными, но в то же время яркими и точными цветами. Цвета выглядят одинаково вне зависимости от угла просмотра дисплея.





Without IPS



RGB LIGHT FX

Максимальное погружение: наши мониторы АОС оснащаются особой подсветкой в задней части устройства, позволяя создавать различные варианты расцветки вашего игрового снаряжения. Выбирайте любой цвет по вкусу, синхронизируйте его с другими устройствами АОС и испытывайте различные схемы переливающихся цветов.

| ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ | | | | |
|--|---------------|--|--|--|
| Наименование модели | AG274UXP | | | |
| Марка | AOC | | | |
| Канал | Gaming | | | |
| Размеры изделия вместе с подставкой (Д х Ш х В) | AGON PRO | | | |
| Семейство конструкций | AG4 | | | |
| EAN | 4038986120029 | | | |

| ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ | | | | |
|--|--------------------------|--|--|--|
| Размер экрана (дюйм.) | 27,0 | | | |
| Размер экрана (см) | 68,6 | | | |
| Плоский/ изогнутый | Плоский | | | |
| Твердость дисплея | 3H | | | |
| Обработка панели | Антиблик (AG) | | | |
| Разрешение панели | 3840x2160 | | | |
| Соотношение сторон | 16:9 | | | |
| Тип панели | Nano IPS | | | |
| Тип подсветки | WLED | | | |
| Мах Частота обновления | 144 Hz | | | |
| Время отклика GtG | 1 мс | | | |
| Соотношение статической контрастности | 1000:1 | | | |
| Соотношение динамической контрастности | 80M:1 | | | |
| Угол обзора (CR10) | 178/178 | | | |
| Цвета дисплея | 1,07 млрд | | | |
| Brightness in nits | 450 cd/m² | | | |
| Зоны локального затемнения | Local Dimming 16 zone | | | |

| ФУНКЦИИ ВИДЕО | | | | |
|---|---|--|--|--|
| Технология синхронизации (VRR) | G-SYNC Compatible | | | |
| Частота цифрового сигнала по вертикали | 48-144Hz(HDMI, DP) / 48- 120Hz(USB C) | | | |
| Частота цифрового сигнала по горизонтали | 30k-255kHz | | | |
| HDR (высокий динамический диапазон) | VESA Certified DisplayHDR™ 600 | | | |
| Технология Blue Light | Low Blue Light | | | |
| Multiview (PbP, PiP) | PbP | | | |
| Цветовая гамма (sRGB) CIE 1931 % | 133,0 | | | |
| Цветовая гамма (DCI-P3) CIE 1976 % | 102,0 | | | |
| Цветовая гамма (Adobe RGB) CIE 1976 % | 110,0 | | | |
| Flicker-Free | Flicker Free | | | |
| KVM | 1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B | | | |

| ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ | | ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ | | РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ | |
|-------------------------------|---|--|--------------------------------|--|-------------------------------------|
| Цвет рамки (спереди) | Черный | Электропитание | Внешнее | Размеры изделия вместе с | 351.5 (H) × 607.7 (W) × 74.3 (D) |
| Цвет корпуса (сзади) | Черный, Красный | Потребление энергии во время работы (типичное) в ваттах | 63,0 | подставкой (ШхВхГ) mm | |
| Отделка корпуса (сзади) | Матовый | | | Размеры изделия без подставки | 425~545 (H) × 607.7 (W) × 352(D) |
| Частота обновления | Да | Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах | 0,5 | (ШхВхГ) mm Размеры | 718 (L) x 225 (W) x |
| Мощность динамика | 5 W x 2 + DTS | | | упаковки (ШхВхГ) mm | 652 (H) |
| Защитный замок Kensington | Да | Потребление энергии в выключенном | 0,5 | Вес брутто вместе с упаковкой (кг) | 13,2 |
| Настенное крепление Vesa | 100x100 | режиме в ваттах Класс | G | Вес нетто без упаковки (кг) | 7,9 |
| | | энергоэффективно | СТИ | | |
| эргономика | | | | комплектност | Ь |
| Наклон | -3° ±2°~21° ±2° | информация о возможностях подключения | | HDMI-кабель | 1.8 |
| Регулировка по высоте (мм) | 120mm | | | Кабель Displayport | 1.8 |
| Поворот | -20° ±2°~20° ±2° | HDMI | HDMI 2.1 x 2 | Кабель USB-C на | 1.5 |
| Переворот | Yes | Цифровая HDCP (вариант с HDMI) | HDCP 2.2 | C/A | 1.5 |
| | | DisplayPort | Display port 1.4 | Адаптер питания | Да |
| ИГРОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | | (DSC) x1 | | |
| Стиль игры | MMORPG, Action, eSports, RTS, Beat'm up, Racing | Концентратор USB | Да | прочая информация | |
| | | Тип USB нисходящий | 4 | Гарантийный период | 3 года |
| Игровой режим | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off | Порт быстрой зарядки USB | Да | | |
| Удобство для игр | G-menu | Сигнал аудиовыхода | Выход наушников (3,5 мм) | | |
| ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ | | Поколение USB | USB 3.1 (Gen 1) (4 | | |
| WEEE | Да | | USB downstream | | |

AOC GAMING AG274UXP

ports)