

НЕПРЕВЗОЙДЕННЫЙ

POWERED BY

AG344UXM



















Непревзойденный игровой опыт высокого класса! AG344UXM — первый в мире монитор MiniLED с соотношением сторон 21:9. Благодаря встроенному порту USB-C, USB-хабу и KVM этот монитор идеально подходит для игр, домашнего офиса и потоковой передачи данных. Работайте по высочайшим стандартам благодаря дисплею с частотой 170 Гц, антибликовому покрытию и времени отклика GtG 1 мс. Сертификация VESA HDR1000 и неограниченное пространство на рабочем столе гарантируют полное погружение в игру и продуктивную работу в домашнем офисе. Настройте RGB-подсветку с помощью нашего программного обеспечения AOC G-Menu и отрегулируйте угол наклона монитора в соответствии с вашими потребностями с помощью встроенной функции регулировки наклона, поворота и высоты.

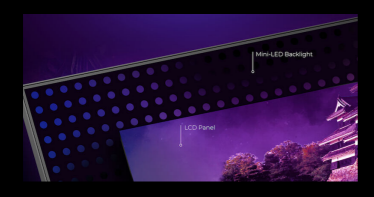
- Разрешение Wide QHD (WQHD)
- MiniLed
- 170Нz Частота обновления
- 1ms Время отклика GtG переключение между оттенками серого
- Низкая задержка ввода
- RGB LIGHT FX

PA3PEШЕНИЕ WIDE QHD (WQHD)

Благодаря разрешению 3440 x 1440, Wide Quad HD (QHD), достигаются великолепные качество и четкость изображения, позволяющие увидеть каждую деталь. Большое соотношение сторон 21:9 идеально подойдет для просмотра фильмов в широком формате, а также позволит полностью погрузиться в новейшую игру. Кроме того, оно обеспечивает больше места для работы. 8-битовое кодирование цветов обеспечивает широкую цветовую палитру для передачи живых естественных изображений.



WQHD 3440 x



MINILED

Благодаря применению технологии Mini-LED эта модель сочетает в себе высочайшую яркость, отличное качество изображения и равномерную цветопередачу при более компактных размерах, чем у мониторов со стандартным LED. Никаких 50 оттенков серого, которые мешают эффекту погружения, только кромешная тьма и легкий ореол света

170HZ ЧАСТОТА ОБНОВЛЕНИЯ

Частота обновления 170 Гц, что более чем в два раза больше по сравнению со стандартом 60 Гц, превращает игры в истинное удовольствие. Реализуйте потенциал своего видеоадаптера. Забудьте про разрывы изображения и попрощайтесь с размытым изображением. Почувствуйте как ваши рефлексы преобразуются в непосредственные действия. Никогда не оглядывайтесь.





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.

НИЗКАЯ ЗАДЕРЖКА ВВОДА

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



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		информация о дисплее		ФУНКЦИИ ВИДЕО	
Наименование модели	AG344UXM	Размер экрана (дюйм.)	34,0	Технология синхронизации	Adaptive Sync
Марка	AOC	Размер экрана	86,4	(VRR)	
Канал	Gaming	(CM)		AMD FreeSync™	AMD FreeSync Premium
Размеры изделия вместе с	AGON PRO	Плоский/ изогнутый	Плоский	Частота	48-170 Hz
подставкой (Д х Ш х В)		Обработка панели	Антиблик (AG)	цифрового сигнала по вертикали	
Семейство конструкций	AG4	Пикселей на дюйм	110,0	Частота цифрового	30-255 KHz
EAN	4038986110358	Разрешение панели	3440x1440	сигнала по горизонтали	
		Соотношение сторон	21:9	HDR (высокий динамический диапазон)	VESA Certified DisplayHDR™ 1000
		Тип панели	IPS	 Технология Blue	Low Blue Light
		Тип подсветки Mini LED Light	ŭ		
		Мах Частота обновления	170 Hz	Multiview (PbP, PiP)	PbP, PiP
		Время отклика GtG	1 мс	Цветовая гамма (sRGB) CIE 1976 %	100,0
		Соотношение статической контрастности	1000:1	Цветовая гамма (DCI-P3) CIE 1976 %	99,0
		Соотношение динамической контрастности	80M:1	Цветовая гамма (Adobe RGB) CIE 1976 %	93,0
		Угол обзора (CR10)	178/178	KVM	1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B
		Цвета дисплея	1,07 млрд		

1000 cd/m²

1152 zone

Local Dimming

Brightness in nits

Зоны локального затемнения

информация о	КОРПУСЕ
Цвет рамки (спереди)	Черный
Цвет корпуса (сзади)	Черный, Красный
Отделка корпуса (сзади)	Матовый
Частота обновления	Да
Мощность динамика	8W x 2 + DTS
Защитный замок Kensington	Да
Настенное крепление Vesa	100x100
эргономика	
Наклон	-5/23
Регулировка по высоте (мм)	130mm
Поворот	-20/20
ИГРОВЫЕ ХАРАК	ТЕРИСТИКИ
Стиль игры	Shooters, MMORPG, Action, RTS, Beat'm up, Racing
Игровой режим	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off
Удобство для игр	G-menu

Цвет рамки (спереди)	Черный
Цвет корпуса (сзади)	Черный, Красный
Отделка корпуса (сзади)	Матовый
Частота обновления	Да
Мощность динамика	8W x 2 + DTS
Защитный замок Kensington	Да
Настенное крепление Vesa	100x100
ЭРГОНОМИКА	
Наклон	-5/23
Регулировка по высоте (мм)	130mm
Поворот	-20/20
ИГРОВЫЕ ХАРАКТ	ГЕРИСТИКИ
Стиль игры	Shooters, MMORPG, Action, RTS, Beat'm up, Racing
Игровой режим	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off
Удобство для игр	G-menu
ЭНЕРГОЭФФЕКТИ	вность
корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок	Да
дооавок	

потребление э	НЕРГИИ
Электропитание	Внутреннее
Потребление энергии во время работы (типичное) в ваттах	142,0
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,5
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,3
Класс энергоэффективно	G сти

СОБЛЮДЕНИЕ НО ТРЕБОВАНИЙ	РМАТИВНЫХ
СВ	Да
CE	Да
TUV-Bauart-Mark	Да
ISO 9241-307	Да
EAC	Да
FCC	Да
Microsoft WHQL	Да
Политика в отношении пикселей	ISO 9241-307

возможностях ПОДКЛЮЧЕНИЯ HDMI HDMI 2.1 x 2 DisplayPort DisplayPort 1.4 x 1 Концентратор USB Тип USB нисходящий Порт быстрой Да зарядки USB Сигнал Выход аудиовыхода наушников (3,5 мм)

USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit

информация о

Поколение USB

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛ	пия при
Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm	467.74~597.74 (H) × 816.4(W) × 400.14(D)
Размеры изделия без подставки (ШхВхГ) mm	372.5(H) ×816.4 (W) ×87.9 (D)
Размеры упаковки (ШхВхГ) mm	983 (W) × 283 (D) × 526 (H)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	17,7
Вес нетто без упаковки (кг)	12,77

комплектност	Ь
HDMI-кабель	1.8
Кабель Displayport	1.8
Кабель USB-C на C/A	1.5
Кабель питания	Да

прочая информ	АЦИЯ
Гарантийный З период	3 года

AOC GAMING AG344UXM

5/5