

СОЗДАН ДЛЯ
ПОБЕДЫ, СОЗДАН
ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ
БЫТЬ ЛИДИРОМ

POWERED BY
CS24A

CS24A – революционной разработкой, созданной специально для Counter-Strike 2, вас ждет преодоление новых пределов возможностей. Благодаря потрясающей частоте обновления 610 Гц на 24-дюймовой панели TN eSports, этот монитор обеспечивает настолько плавную графику, что создается ощущение, будто игра движется вместе с вами. Благодаря G-Sync, сверхнизкой задержке ввода и революционному режиму CS, вы сможете ощутить каждый решающий момент с точностью до миллиметра. Разработанная для профессионалов модель CS24A, оснащена HDR 400, HDMI 2.1, подсветкой RGB Light FX и эргономичной подставкой для удобства в бою. Монитор CS24A, оснащенный системой управления с помощью G-меню и новым дизайном – это не просто монитор, это ваш билет стать лидером. Это новый уровень киберспорта – переосмысленный.

COUNTER-STRIKE PRO ESPORTS DESIGN

Sleek CS2-inspired black and gold design with a 24.1" Fast TN panel, 610Hz refresh rate, and 0.5ms GTG response for ultra-smooth gameplay. Features VESA DisplayHDR 400, 99% sRGB, AOC G-Menu, Dynamic Crosshair, and Motion Blur Reduction. Ergonomic stand and versatile connectivity (DisplayPort, HDMI, USB) ensure pro-level performance.

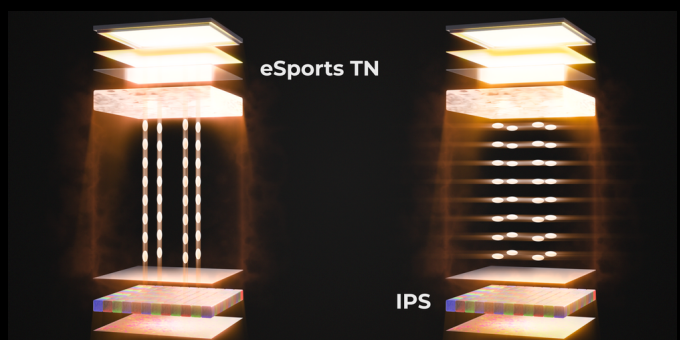


- **Counter-Strike Pro eSports Design**
- **Частота обновления 610 Гц (OC, 600 Гц нативная)**
- **TN eSports**
- **G-Sync Compatible**
- **Низкая задержка ввода**
- **Vesa Certified DisplayHDR™ 400**



ЧАСТОТА ОБНОВЛЕНИЯ 610 ГЦ (ОС, 600 ГЦ НАТИВНАЯ)

Ощутите ультра-плавный игровой процесс в киберспорте с монитором AOC с частотой обновления 610 Гц (ОС, 600 Гц нативная). В сочетании с временем отклика 0,5 мс GTG эта панель Fast TN обеспечивает сверхчеткую передачу движения для соревновательного гейминга, где важна каждая



TN ESPORTS

Доминируйте с панелью Fast TN eSports от AOC, обеспечивающей молниеносное время отклика 0,5 мс GTG и высокую частоту обновления до 610 Гц. Наслаждайтесь четким изображением без разрывов и сверхнизкой задержкой ввода для непревзойденной соревновательной точности.



G-SYNC COMPATIBLE

Синхронизация этого монитора G-SYNC Compatible с новым поколением видеокарт NVIDIA® обеспечивает безупречное качество изображения.

*Полный список графических процессоров, совместимых с мониторами G-SYNC Compatible, находится на веб-сайте NVIDIA.



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.



VESA CERTIFIED DISPLAYHDR™ 400

Технология высокого динамического диапазона (HDR) даже начального уровня является значительным прорывом по сравнению с изображением обычного монитора. Пиковая характеристика яркости в 400 кд/м², широкая цветовая палитра и повышенная контрастность позволяют выводить на экран изображение значительно более высокого качества. Сертификат VESA гарантирует высокую детализацию изображения и реалистичность отображаемых в играх и фильмах миров.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ		ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ		ФУНКЦИИ ВИДЕО	
Наименование модели	CS24A	Размер экрана (дюйм.)	24,1	Технология синхронизации (VRR)	Adaptive Sync
Марка	AOC	Размер экрана (см)	61,21	NVIDIA G-SYNC™	NVIDIA G-SYNC Compatible
Канал	Gaming	Плоский/изогнутый	Плоский	Частота цифрового сигнала по вертикали	60-610Hz
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	AGON PRO	Обработка панели	Антиблик (AG)	Частота цифрового сигнала по горизонтали	30k-510kHz
Семейство конструкций	AG6	Пикселей на дюйм	91,41	HDR (высокий динамический диапазон)	VESA Certified DisplayHDR™ 400
EAN	4038986143356	Разрешение панели	1920x1080	Технология Blue Light	Low Blue Light
		Соотношение сторон	16:9	Multiview (PbP, PiP)	PbP, PiP
		Тип панели	Ultra-Fast TN eSports	Цветовая гамма (sRGB) CIE 1931 %	125,1
		Тип подсветки	WLED	Цветовая гамма (DCI-P3) CIE 1976 %	93,6
		Max Частота обновления	610Hz (OC, 600Hz native)	Цветовая гамма (Adobe RGB) CIE 1976 %	89,4
		Время отклика GtG	0.5 ms	Flicker-Free	Flicker Free
		Время отклика MPRT	0.3 ms		
		Соотношение статической контрастности	1000:1		
		Соотношение динамической контрастности	80M:1		
		Угол обзора (CR10)	176/170		
		Цвета дисплея	16,7 млн		
		Brightness in nits	500 cd/m ²		

Информация о корпусе		Энергоэффективность		Информация о возможностях подключения	
Цвет рамки (спереди)	Оранжевый	WEEE	Да	HDMI	HDMI 2.1 x 2
Цвет корпуса (сзади)	Черный	корпус не содержит поливинилхлорида и бромированных огнестойких добавок	Да	Цифровая HDCP (вариант с HDMI)	HDCP 2.3
Отделка корпуса (сзади)	Текстура	Соответствие требованиям RoHS	Да	DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
Частота обновления	Да			Концентратор USB	Да
Защитный замок Kensington	Да			Тип USB	4 x USB-A нисходящий
Настенное крепление Vesa	100x100			Порт быстрой зарядки USB	Да
Эргономика		Потребление энергии		Сигнал аудиовыхода	
Наклон	-5°~23°	Электропитание	Внутреннее	DP HDCP version	HDCP 2.3
Регулировка по высоте (мм)	150mm	Потребление энергии во время работы (типичное) в ваттах	30,0	USB Type upstream	1 x USB-B
Поворот	28° ±2° ~28° ±2°	Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,5	Поколение USB	USB 3.2 (Gen 1), 5 Gbit/s
Переворот	90° ±2° ~ 90° ±2°				
Игровые характеристики		Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах		Размеры изделия	
Стиль игры	Shooters, eSports, FPS (eSports), Beat'm up			Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) mm	557 x (380.8~489.8) x 240
Игровой режим	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off	Класс энергоэффективности	E	Размеры изделия без подставки (ШxВxГ) mm	557 x 331.4 x 73
Удобство для игр	G-menu			Размеры упаковки (ШxВxГ) mm	650 x 420 x 188
Совместимость с PS5	1920x1080@120Hz	CB	Да	Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	8,45
Совместимость с Xbox X	1920x1080@120Hz	CE	Да	Вес нетто без упаковки (кг)	5,03
Совместимость с Xbox S	1920x1080@120Hz	TUV-Bauart-Mark	Да	Изделие без подставки (кг)	3,75
		ISO 9241-307	Да		
		EAC	Да		
		FCC	Да		
Соблюдение нормативных требований					

КОМПЛЕКТНОСТЬ

HDMI-кабель	1.8
Кабель Displayport	1.8
Восходящий кабель USB-B	1x USB-B to A 1.8m
Кабель питания	Да

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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