



Q24G2A/BK

23,8-дюймовый игровой монитор с частотой обновления 165 Гц, временем отклика MPRT в 1 мс и поддержкой Adaptive Sync

Q24G2AE/BK — это модель, подходящая для всех пользователей, которым требуется высокая производительность. Он может похвастаться разрешением QHD, низкой задержкой ввода и широкой цветовой гаммой в сочетании с регулируемой по высоте подставкой. Частота обновления 165 Гц, быстрое время отклика MPRT 1 мс и поддержка технологий Adaptive Sync монитора Q24G2A/BK устраняют разрывы и рывки изображения.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование модели	Q24G2A/BK
Канал	Gaming
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	AOC Gaming
Семейство конструкций	G2
Дата запуска (расчетная)	10.05.2023

ЭКРАН	
Размер экрана (дюйм.)	23,8
Размер экрана (см)	60,45
Плоский/изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Обработка панели	Антиблик (AG)
Разрешение панели	2560x1440
Название разрешения	QHD
Соотношение сторон	16:9
Тип панели	IPS
Тип подсветки	WLED
Max Частота обновления	165 Hz
Время отклика GtG	4 мс
Время отклика MPRT	1 мс
Соотношение статической контрастности	1000:1
Соотношение динамической контрастности	80M:1
Угол обзора (CR10)	178/178
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	350 cd/m2
Шаг пикселя (мм)	0,2055
Пикселей на дюйм	123,4

ЭКСТЕРЬЕР	
Тип рамки (спереди)	3-сторонняя безрамочная конструкция
Цвет рамки (спереди)	Черный, Красный
Отделка рамки (спереди)	Текстура
Цвет корпуса (сзади)	Черный, Красный
Отделка корпуса (сзади)	Текстура

ЭРГОНОМИКА	
Настенное крепление Vesa	100x100
Наклон	-4° ±1° ~ 21.5° ±1.5°
Поворот	-30° ±2° ~ 30° ±2°
Переворот	Yes
Регулировка по высоте (мм)	130mm

СВЯЗЬ И МУЛЬТИМЕДИА

HDMI	HDMI 2.0 x 1
Цифровая HDCP (вариант с HDMI)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1

МУЛЬТИМЕДИА

Динамики	✓
Мощность динамика	2 W x 2
Сигнал аудиовыхода	Выход наушников (3,5 мм)

ФУНКЦИИ

Технология синхронизации (VRR)	Adaptive Sync
NVIDIA G-SYNC™	NVIDIA G-SYNC Compatible
Технология Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
Защитный замок Kensington	✓
Цветовая гамма (sRGB) CIE 1976 %	117,6
Цветовая гамма (DCI-P3) CIE 1931 %	80,1
Цветовая гамма (DCI-P3) CIE 1976 %	93,7
Цветовая гамма (Adobe RGB) CIE 1931 %	80,5
Цветовая гамма (Adobe RGB) CIE 1976 %	100,8

ИГРОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Удобство для игр	G-menu
Низкая задержка ввода	✓
Цвета (Game Color)	✓
Контроль теней (Shadow Control)	✓
Crosshair / Dial Point	✓
Подходит для консольных игр	✓
Совместимость с PS5	2560x1440@120Hz
Совместимость с Xbox X	2560x1440@120Hz
Совместимость с Xbox S	2560x1440@120Hz

ЭНЕРГЕТИКА/ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Электропитание	Внутреннее
Источник питания	100 - 240V 50/60Hz
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,5
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,3
Класс энергоэффективности	F

РАЗМЕРЬ ИЗДЕЛИЯ

Размеры изделия вместе с подставкой (ШхВхГ) mm	539.1x(374.6~504.6)x227.4
Размеры изделия без подставки (ШхВхГ) mm	539.1x322.1x47.2
Размеры упаковки (ШхВхГ) mm	605x492x184
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	6,6
Вес нетто без упаковки (кг)	4,78
Изделие без подставки (кг)	3,35

КОМПЛЕКТНОСТЬ

HDMI-кабель	1.8
Кабель Displayport	1.8
Кабель питания	✓

СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЬ X ТРЕБОВАНИЙ

ISO 9241-307	✓
--------------	---