

Отличное соотношение цены и качества, впечатляющая производительность

Этот высокопроизводительный многофункциональный монитор оснащен экраном IPS для точной передачи насыщенных цветов и сверхширокого угла обзора. Очень узкая рамка и тонкий профиль добавляют элемент стиля в ваш дом или офис.



функции

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.

HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) поддерживается игровыми консолями текущего поколения, современными графическими процессорами и ТВ-приставками, с поддержкой системы защиты цифрового содержимого HDCP. HDMI версий 1.3-1.4b поддерживает частоты обновления в 144 Гц при 1080р и 75 Гц при 1440р, в то время как HDMI версий 2.0-2.0b поддерживает 240 Гц при 1080р, 144 Гц при 1440р и 60 Гц при 2160р (4K).

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!

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.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Наименование модели	I240SXH
Канал	B2C
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Basic
Дата запуска (расчетная)	01.08.2017
EAN	4038986146128

ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ	
Размер экрана (дюйм.)	23,8
Размер экрана (см)	60,46
Плоский/ изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Шаг пикселя (мм)	0,2745
Разрешение панели	1920x1080
Соотношение сторон	16:9
Тип панели	IPS
Тип подсветки	WLED
Max Частота обновления	60 Hz
Время отклика GtG	5 мс
Соотношение статической контрастности	1000:1
Соотношение динамической контрастности	20M:1
Угол обзора (CR10)	178/178
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	250 cd/m2

ФУНКЦИИ ВИДЕО	
Технология Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free

ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ	
Частота обновления	Да
Настенное крепление Vesa	100x100

ЭРГОНОМИКА	
Переворот	No

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ	
Сертификат TCO	7
WEEE	Да
Соответствие требованиям RoHS	Да

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ	
Электропитание	Внешнее
Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	18,0
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,5
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,5
Класс энергоэффективности	A

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

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
HDMI	HDMI 1.4 x 1
Сигнал аудиовыхода	Выход наушников (3,5 мм)
D-SUB (VGA)	1x

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ	
Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) мм	396.36(H) x 540.6(W) x 195.11(D)
Размеры упаковки (ШxВxГ) мм	420(H) x 620(W) x 122(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	4,687
Вес нетто без упаковки (кг)	3,577

КОМПЛЕКТНОСТЬ	
HDMI-кабель	1.5
Кабель D-SUB (VGA)	1.2
Кабель питания C13	1.2

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Гарантийный период	3 года