

## Четкой изображение под любым углом обзора

Данный дисплей Full HD обеспечивает широкий угол обзора благодаря усовершенствованной IPS-панели. Он также поражает своей сверхтонкой рамкой в минималистическом стиле.



## 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 1080p и 75 Гц при 1440p, в то время как HDMI версий 2.0-2.0b поддерживает 240 Гц при 1080p, 144 Гц при 1440p и 60 Гц при 2160p (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	I220SWH
Канал	B2C
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Basic
Дата запуска (расчетная)	01.08.2017
EAN	4038986126113

ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ	
Размер экрана (дюйм.)	21,5
Плоский/ изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Шаг пикселя (mm)	0,24795
Разрешение панели	1920x1080
Тип подсветки	WLED
Max Частота обновления	60 Hz
Время отклика GtG	5 мс
Соотношение статической контрастности	1000:1
Соотношение динамической контрастности	20M:1
Цвета дисплея	16,7 млн
Яркость в нитах	250 cd/m <sup>2</sup>

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

ИНФОРМАЦИЯ О КОРПУСЕ	
Частота обновления	Да
Настенное крепление Vesa	100x100

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ	
Сертификат TCO	7
WEEE	Да
Соответствие требованиям RoHS	Да

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ	
Электропитание	Внешнее
Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	17,0
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) mm	195.11(H) x 489.76(W) x 368.39(D)
Размеры упаковки (ШxВxГ) mm	382(H) x 552(W) x 118(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	4,38
Вес нетто без упаковки (кг)	3,13

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

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Гарантийный период	3 года
СВБР	50.000 hours (excluded backlight)

### ⚠ ЮРИДИЧЕСКОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Внешний вид монитора может отличаться от представленных изображений. Комплектация продукта, включая аксессуары и кабель(и), может различаться по типу, количеству и/или характеристикам в зависимости от требований конкретной страны или региона. Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Указанные выше функции могут отличаться в зависимости от фактических условий использования. Этот продукт продаётся с ограниченной гарантией производителя. Подробную информацию о гарантийном покрытии см. в условиях гарантии. Все права защищены.