



## функции

### 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).

### Универсальная подставка

Универсальная подставка позволяет расширить возможности работы и просмотра. Используйте дисплей на столе или снимите подставку и подвесьте его на стену. Выберите свое идеальное положение – а устройство без труда справится как с электронными таблицами, так и с играми, фильмами и презентациями.

### Технология MHL

Технология Mobile High-Definition Link (MHL) позволяет отображать содержимое портативных устройств непосредственно на дисплее высокого разрешения. Используйте дополнительный кабель MHL для подключения смартфона, планшета или переносной игровой консоли и выводите развлекательное содержимое на большой монитор HD с полностью цифровым звуком. Отдохните, наслаждаясь играми, фильмами, фотографиями и приложениями на большом экране, одновременно заряжая свое мобильное устройство.

### Трехлетняя гарантия

АОС подкрепляет качество каждого отдельного монитора с помощью обширной трехлетней гарантии, которая вступает в силу в день приобретения. В течение срока действия гарантии все дисплеи АОС с производственными дефектами или неисправными компонентами будут бесплатно ремонтироваться или заменяться.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Наименование модели	I2367FM
Канал	B2C
Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В)	Серия Style
Дата запуска (расчетная)	01.01.2015
EAN	4038986144186

ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ	
Размер экрана (дюйм.)	23,0
Плоский/ изогнутый	Плоский
Твердость дисплея	3H
Шаг пикселя (mm)	0,265
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	50M:1
Угол обзора (CR10)	178/178
Цвета дисплея	16,7 млн
Brightness in nits	250 cd/m²

ЭРГОНОМИКА	
Переворот	No

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ	
Сертификат TCO	6
WEEE	Да
Соответствие требованиям RoHS	Да

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ	
Электропитание	Внешнее
Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах	20,73
Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах	0,3
Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах	0,2
Класс энергоэффективности	A

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

РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ	
Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) mm	394.4(H) x 531.4(W) x 120.6(D)
Размеры упаковки (ШxВxГ) mm	408(H) x 613(W) x 131(D)
Вес брутто вместе с упаковкой (кг)	5,73
Вес нетто без упаковки (кг)	3,75

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Гарантийный период	3 года