



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 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 (4К).

Малое время отклика 2 мс

Эти дисплеи гарантируют, что вы не упустите ни одну деталь. Малое время отклика 2 мс практически устраняет двоение и размытие изображения и идеально подходит для игры, просмотра фильмов и редактирования видеороликов. От высокоскоростных автомобильных погонь до динамичных сражений – вы всегда сможете оценить эффект погружения без задержек.

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 неисправные компоненты будут бесплатно ремонтироваться или заменяться.

| ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ | |
|-------------------------------------------------|---------------|
| Наименование модели | E2462VWH/BW |
| Канал | B2C |
| Размеры изделия вместе с подставкой (Д x Ш x В) | Серия Value |
| Дата запуска (расчетная) | 31.12.2014 |
| EAN | 4038986143707 |

| ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ | |
|------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Электропитание | Внешнее |
| Потребление энергии во время работы (метод тестирования Energystar) в ваттах | 17,5 |
| Потребление энергии в режиме ожидания в ваттах | 0,3 |
| Потребление энергии в выключенном режиме в ваттах | 0,2 |

| ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ | |
|----------------------------------------|-----------------------|
| Размер экрана (дюйм.) | 23,6 |
| Плоский/ изогнутый | Плоский |
| Твердость дисплея | 3H |
| Шаг пикселя (mm) | 0,2715 |
| Разрешение панели | 1920x1080 |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Тип панели | TN |
| Тип подсветки | WLED |
| Max Частота обновления | 60 Hz |
| Время отклика GtG | 2 мс |
| Соотношение статической контрастности | 1000:1 |
| Соотношение динамической контрастности | 50M:1 |
| Угол обзора (CR10) | 170/160 |
| Цвета дисплея | 16,7 млн |
| Brightness in nits | 250 cd/m ² |

| СОБЛЮДЕНИЕ НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ | |
|-----------------------------------|--------------|
| Microsoft WHQL | Да |
| Политика в отношении пикселей | ISO 9241-307 |

| РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ | |
|------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Размеры изделия вместе с подставкой (ШxВxГ) mm | 417.56(H) x 567.37(W) x 208.82(D) |
| Размеры упаковки (ШxВxГ) mm | 540(H) x 629(W) x 115(D) |
| Вес брутто вместе с упаковкой (кг) | 5,4 |
| Вес нетто без упаковки (кг) | 3,75 |

| ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ | |
|--------------------|--------|
| Гарантийный период | 3 года |

| ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ | |
|---------------------|----|
| Сертификат TCO | 5 |
| WEEE | Да |