

# ProLite E2607WS-1

iiyama ProLite E2607WS оснащен тремя входами сигнала – аналоговым D-Sub и двумя цифровыми - DVI-D и HDMI ( согласно стандарту HDCP). Две стерео колонки по 5 Вт обеспечивают звук отличного качества. ProLite E2607WS это очередной (после 22" ProLite E2207WSV) монитор iiyama, оснащенный функцией OptiColour, которая оптимизирует уровень контрастности, яркости и настройки цветов для пяти определенных режимов работы монитора : Фильм, Игра, Фото, Текст и Стандарт. В мониторе реализованы функции Overdrive, ACR (Advanced Contrast Ratio), HDCP, которые позволяют наслаждаться феноменальным качеством Full HD.



Панель	TN
Диагональ	26" (66 см)
Видимая область	343.8 x 550.1 мм
Время отклика	2 мс
Контрастность	4000 : 1 ACR
Яркость	300 cd/m <sup>2</sup> стандарт
Видимая область	горизонтальный/вертикальный: 170°/150°; вправо/влево: 85°/85°; вверх/вниз: 80°/70°
Количество цветов	16.7 вниз
Размер пикселя (г x в)	0.2865 x 0.2865 мм
Разрешение	1920 x 1200 (2.3 мегапикселей)
Частота строк	31 - 80 КГц
Частота кадров	56 - 75 Гц
Аналоговый вход	D-Sub
Цифровой вход	DVI-D, HDMI
Синхронизация	Separate Sync
Plug & Play	VESA DDC 1/2B™
Колонки	2 x 5 Ватт (стерео)
Комплектация	Инструкция, кабели: сетевой, D-Sub, аудио, DVI-D, подставка
Apple - Mac	Все мониторы iiyama совместимы с Apple-Macintosh.
Управление	при помощи On-Screen-Display на 9и языках: (EN, FR, DE, IT, ES, JP, FI, китайский – традиционный и упрощенный) и 5 кнопок настройки ( Меню/ Вход сигнала, Кнопка покрутки вниз/яркость/контрастность/ACR /ECO, Кнопка покрутки вверх/режим OptiColour, выбор/ вход сигнала, питание )
Средства управления	автонастройка, контрастность яркость, ACR, ECO режим, вход сигнала, аудио (громкость, Mute), настройки цветов, информация дисплея, геометрия ( Горизонтальный размер, горизонтальная / вертикальная позиция, прочие настройки, резкость, настройки режима Video, режим OptiColour), настройки (язык меню OSD, положение, OSD выключение) восстановление заводских настроек
Драйвер	Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista
Безопасность	CE, TUV/Baurt, VCCI-B, FCC
Источник питания	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Гц
Блок питания	внутренний
Потребление питания	52 Ватт стандарт; макс. 2 Ватт (спящий режим)
Управление питанием	VESA DPMS, ENERGY STAR®
Защита против кражи	да
Стандарт VESA	200 x 100 мм
Угол наклона	20° вверх
Размеры Ш x В x Г	597.5 x 460.5 x 238 мм
Вес	8.3 кг
Соотношение сторон	16 : 10

Все товарные знаки и торговые марки являются собственностью их владельцев и они защищены. Ошибки и изменения допускаются.. Спецификации могут быть изменены без уведомления. Все LCD мониторы соответствуют стандарту ISO-13406-2 по политике битых пикселей.