



Модель X2483HSU — это 24-дюймовый ЖК-монитор со светодиодной подсветкой, оснащенный матрицей, выполненной по технологии AMVA+, обеспечивающей точность и стабильность цветопередачи при широких углах обзора. Поддержка 24-битового режима True Color, а также выдающийся уровень статической контрастности (Native Contrast Ratio), который для черно-белого изображения составляет 3000:1 — все это свидетельствует о том, что X2483HSU в полной мере удовлетворяет всем требованиям профессионалов, специализирующихся в области обработки фотографий, дизайна, а также веб-дизайна. Монитор это прекрасный выбор для использования в образовательных, коммерческих и финансовых организациях.



#### AMVA+

Технология панелей AMVA+ предлагает 24-битную производительность 'True Colour' и восхитительные углы обзора.



#### НЕТ МЕРЦАНИЯ + ПОДАВЛЕНИЕ СИНЕГО

Отличное решение для комфорта и здоровья ваших глаз. Немерцающие мониторы с функцией подавления синего цвета. И уровень синего цвета, воспроизводимого экраном и влияющего на усталость ваших глаз, значительно снижен.

## 1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| ДИАГОНАЛЬ                        | 24"; 61cm  |
| ПАНЕЛЬ                           | AMVA+ LED  |
| ВИДИМАЯ ОБЛАСТЬ                  | 298.9 x 531.4 мм; 11.5" x 20.5"  |
| ВРЕМЯ ОТКЛИКА                    | 4 мс   |
| КОНТРАСТНОСТЬ                    | 3 000 : 1 стандарт   |
| КОНТРАСТНОСТЬ                    | 12 000 000 : 1 ACR   |
| ЯРКОСТЬ                          | 250 cd/m² стандарт   |
| ВИДИМАЯ ОБЛАСТЬ                  | по горизонтали/по вертикали: 178° / 178°; вправо/влево: 89° / 89°; вверх/вниз: 89° / 89° |
| КОЛИЧЕСТВО ЦВЕТОВ                | 24-bit, 16.7 млн   |
| РАЗМЕР ПИКСЕЛЯ (Г X В)           | 0.277 x 0.277 мм   |
| РАЗРЕШЕНИЕ                       | Full HD 1080p, 1920 x 1080 ( 2.1 Мп)   |
| ЧАСТОТА ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ РАЗВЕРТКИ | 30 - 80 КГц  |
| ЧАСТОТА ВЕРТИКАЛЬНОЙ РАЗВЕРТКИ   | 55 - 75 Гц   |
| СИНХРОНИЗАЦИЯ                    | Separate sync  |
| СООТНОШЕНИЕ СТОРОН               | 16 : 9   |

## 2. ИНТЕРФЕЙСЫ И РАЗЪЕМЫ

|                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| АНАЛОГОВЫЙ ВХОД      | VGA                               |
| ЦИФРОВОЙ ВХОД        | DVI-D, HDMI                       |
| HDSP                 | да                                |
| РАЗЪЕМ ДЛЯ НАУШНИКОВ | Да                                |
| ВНЕШНИЙ КОННЕКТОР    | разъем для наушников              |
| USB ХАБ              | UP 1 x USB 2.0 / DOWN 2 x USB 2.0 |

## 3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

|                     |  |
|---------------------|--|
| APPLE - MAC         | Все мониторы iiyama совместимы с Apple-Macintosh.  |
| PLUG & PLAY         | VESA DDC2B™  |
| УПРАВЛЕНИЕ          | при помощи On-Screen-Display OSD на 10 языках (EN, DE, FR, ES, IT, NL, PL/ Китайский, RU, JP) и шести кнопок управления (Power, Меню/Выбор , +/-Громкость, +/- ECO, Выход, Авто)   |
| СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ | авто настройки, яркость (яркость, контрастность) геометрия ( Гориз. Позиция, Верт. Позиция, часы, фаза) цвет, меню OSD (Гориз. Позиция, Верт. Позиция, время перехода в дежурный режим,) язык, сброс, другие ( резкость, DDC/CI, информация дисплея, ACR, режим дисплея, OD, логотип) выбор входа,аудионастройки (громкость, mute, аудио HDMI) |
| КОЛОНКИ             | 2 x 1 Вт (стерео)  |
| ЗАЩИТА ПРОТИВ КРАЖИ | да   |
| СЕРТИФИКАТЫ         | TCO, CE, TÜV-GS, VCCI-B, PSE, CU   |
| УГОЛ НАКЛОНА        | 22° вверх; 5° вниз   |
| СТАНДАРТ VESA       | 100 x 100 мм   |

|      |        |
|------|--------|
| ЦВЕТ | черный |
|------|--------|

## 4. АКСЕССУАРЫ

|              |  |
|--------------|--|
| ДРАЙВЕР      | Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista / 7 / 8   |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ | кабели: сетевой, DVI-D, USB, аудио, стойка, инструкция по безопасности, краткое руководство пользователя |

## 5. УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕМ

|                     |   |
|---------------------|---|
| ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ    | АС 100 - 240 V, 50 / 60 Hz                  |
| БЛОК ПИТАНИЯ        | внутренний                                  |
| ПОТРЕБЛЕНИЕ ПИТАНИЯ | 27 Вт стандарт; макс. 0.5 Вт (спящий режим) |
| УПРАВЛЕНИЕ ПИТАНИЕМ | VESA DPMS, ENERGY STAR®                     |

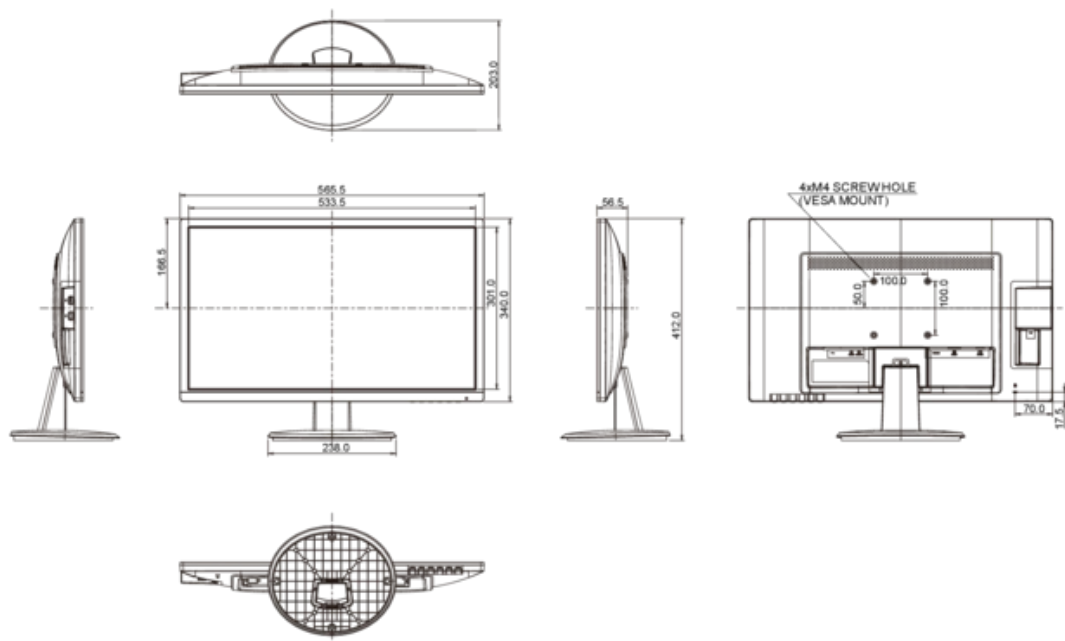
## 6.

## 7. EPEAT SILVER

|       |   |
|-------|---|
| EPEAT | EPEAT — это комплексная экологическая система сертификации, которая используется для оценки технических характеристик компьютеров и других электронных устройств. Серебряный сертификат (Silver) свидетельствует о том, что монитор соответствует всем обязательным критериям и удовлетворяет, как минимум, 50% дополнительных требований данного стандарта. Сертификат EPEAT Silver действителен для тех стран, в которых iFaita зарегистрировала данный продукт. Чтобы получить информацию о регистрации в вашей стране, посетите сайт <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> . |
|-------|---|

## 8. РАЗМЕР/ВЕС

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| РАЗМЕРЫ Ш X В X Г | 565.5 x 412 x 203 мм |
| ВЕС               | 3.3 кг               |



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-9241-307:2008 по политике битых пикселей.

© IIYAMA CORPORATION ( ). ALL RIGHTS RESERVED.