



### 22-дюймовый FullHD монитор с IPS матрицей

Монитор ProLite XU2292HSU с IPS матрицей гарантирует точную и стабильную цветопередачу с широкими углами обзора. Конфигурация с тремя входами (VGA, HDMI, DisplayPort) обеспечивает совместимость со многими платформами. Высокие значения контрастности и яркости означают, что монитор обеспечит отличные характеристики для работы с фото и для веб-дизайна.



#### IPS Technology

IPS дисплеи известны своими широкими углами обзора, естественными цветами и точной цветопередачей. Они особенно хорошо подходят для приложений по работе с цветом.



#### Нет мерцания + подавление синего

Оптимальное решение для комфорта и здоровья ваших глаз. Немерцающие мониторы с функцией уменьшения синего света существенно снижают напряжение и усталость в сравнении с обычными мониторами

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	ultra slim
Диагональ	21.5", 54.6см
Панель	IPS Panel Technology, матовый
Разрешение	1920 x 1080 @75Гц (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m <sup>2</sup>
Контрастность	1000:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (GTG)	4мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7млн (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 85кГц
Видимая область Ш x В	476 x 267.8мм, 18.7 x 10.5"
Размер пикселя	0.248мм
Colour	матовый

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz)
HDCP	да
Разъем для наушников	да

## 03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Menu/ Select, Scroll up/ Volume, Scroll Down/ ECO, Exit, Input
Настройки пользователя	auto adjust, picture adjust (brightness, contrast, ECO, Blue Light Reducer, ACR, OD), geometry (H. position, V. position, pixel clock, phase), colour settings (colour temp., user preset, i-Style colour), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, display information), input select (input source), audio settings (volume, mute, audio input)
Колонки	2 x 1Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	наклон
Угол наклона экрана	22° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм
Диапазон рабочих температур	5°C - 35°C
Диапазон температур хранения	- 20°C - 60°C

## 05 6. АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание, HDMI
--------	---------------

## 06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания

внутренний

Питание

AC 100 - 240V, 50/60Гц

Потребляемая мощность

18W стандарт, 0.3W ожидание, 0.26W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, EPEAT, REACH

Класс энергоэффективности

A

EPEAT

EPEAT - это комплексный экологический рейтинг, который помогает определить наиболее экологичные компьютеры и другое электронное оборудование. Сертификация Bronze означает, что монитор соответствует всем необходимым критериям. EPEAT Bronze действует в странах, где компания iiyama регистрирует продукт. Посетите сайт [www.epeat.net](http://www.epeat.net), чтобы узнать о статусе регистрации в вашей стране.

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г

488.5 x 376 x 187мм

Размер коробки Ш x В x Г

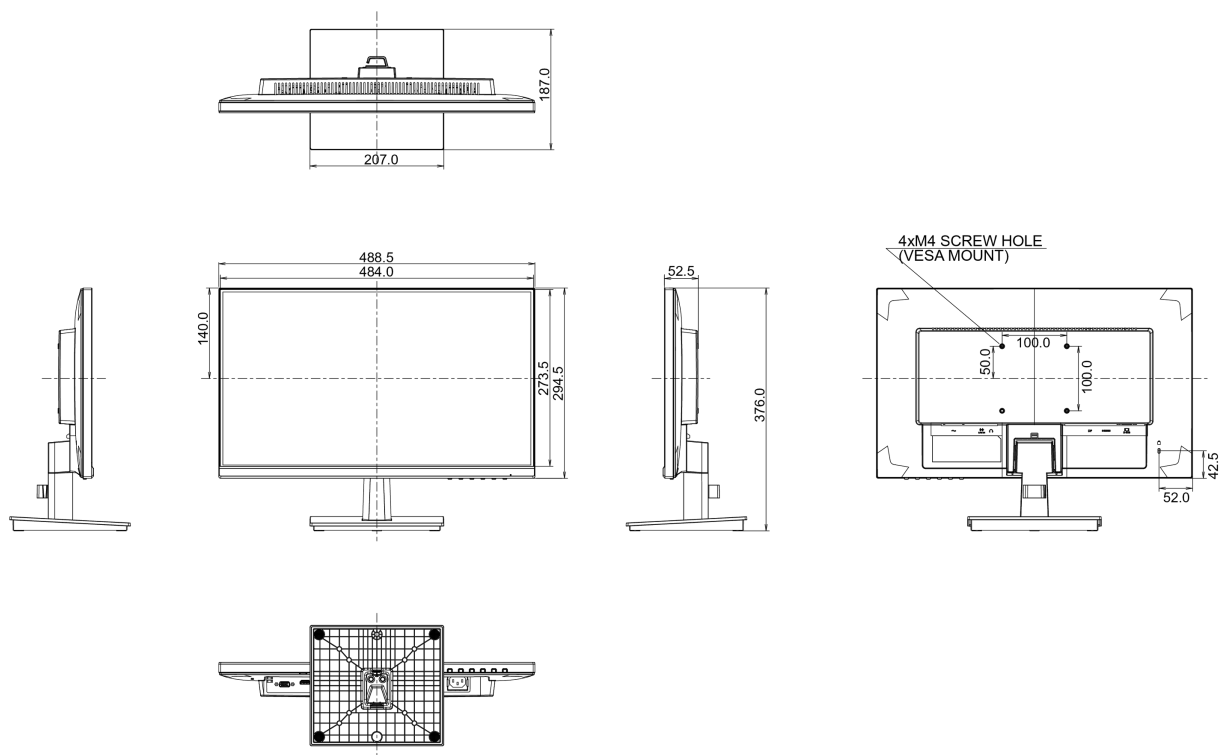
555 x 391 x %3мм

Вес (без упаковки)

3.2кг

EAN код

4948570116935



*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