



## 27-дюймовая панель IPS, безрамочный монитор с разрешением WQHD

Элегантный трехсторонний безрамочный дизайн делает ProLite XU2792QSU идеальным решением для работы с несколькими мониторами. Технология панели IPS обеспечивает точную и стабильную цветопередачу с широкими углами обзора, а разрешение WQHD (2560 x 1440) означает, что XU2792QSU может разместить на экране почти на 77% больше информации, чем дисплей Full HD. Высокие значения контрастности и яркости гарантируют, что монитор обеспечит отличную производительность при работе с фото и веб-дизайне. Это отличный выбор как для офисных приложений с несколькими мониторами, так и для более специфических дизайнерских приложений.

Доступен также с регулируемой по высоте подставкой: [ProLite XUB2792QSU-B1 \(2560x1440\)](#), [ProLite XUB2792UHSU-B1 \(3840x2160\)](#) и [ProLite XUB2792HSU-B1 \(1920x1080\)](#)



### WQHD

Матрица с разрешением WQHD 2560 x 1440п готова отобразить картинку большого размера и разрешения. Экран вмещает на 50% больше информации по сравнению с разрешением 1920x1080 точек.



### IPS Technology

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

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Дизайн                           | ультра тонкий  |
| Диагональ                        | 27", 68.5см  |
| Панель                           | IPS LED, matte finish  |
| Разрешение                       | 2560 x 1440 @70Гц (DisplayPort, 3.7 megapixel WQHD)                        |
| Соотношение сторон               | 16:9   |
| Яркость                          | 350 cd/m <sup>2</sup>  |
| Контрастность                    | 1000:1   |
| Расширенная контрастность        | 80M:1  |
| Время отклика (GTG)              | 5мс  |
| Видимая область                  | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета                  | 1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB: 100%, NTSC 77%)                         |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 89кГц   |
| Видимая область Ш x В            | 596.7 x 335.7мм, 23.5 x 13.2"  |
| Размер пикселя                   | 0.233мм  |
| Colour                           | матовый, чернить   |

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

|                      |  |
|----------------------|--|
| Вход сигнала         | DVI x1 (max. 2560 x 1440 @60Hz)<br>HDMI x1 (max. 2560 x 1440 @60Hz)<br>DisplayPort x1 (max. 2560 x 1440 @70Hz) |
| USB HUB              | x2 (v.3.0 DC5V, 900mA)   |
| HDCP                 | да   |
| Разъем для наушников | да   |

## 03 ФУНКЦИИ

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Уменьшение голубого свечения | да   |
| Flicker Free LED             | да   |
| FreeSync поддержка           | DisplayPort: 2560x1440 @70Hz   |
| Языки экранного меню         | EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| Кнопки управления            | Питание, Меню / Выбор, + / Громкость, - / ЭКО, Выход, Вход   |
| Настройки пользователя       | регулировка изображения (контрастность, яркость, OD, ACR, ECO, понижение яркости синего света), выбор входа, регулировка звука (громкость, отключение звука, цифровой звук), регулировка цвета (холодный, нормальный, теплый, пользовательский цвет, цвет i-Style), настройка изображения (резкость, настройка режима видео), язык, настройка (положение экранного меню, тайм-аут экранного меню, загрузочный логотип, автоматическое отключение питания, FreeSync), отображение информации, сброс |
| Колонки                      | 2 x 2Вт  |
| Дополнительно                | подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX  |

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Эргономика           | наклон             |
| Угол наклона экрана  | 22° вверх; 5° вниз |
| Крепление VESA       | 100 x 100mm        |
| Креплены для кабелей | да                 |

## 05 6.АКСЕССУАРЫ

|        |   |
|--------|---|
| Кабели | Питание, USB, HDMI, DP  |
| Прочее | Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности |

## 06 POWER-MANAGEMENT

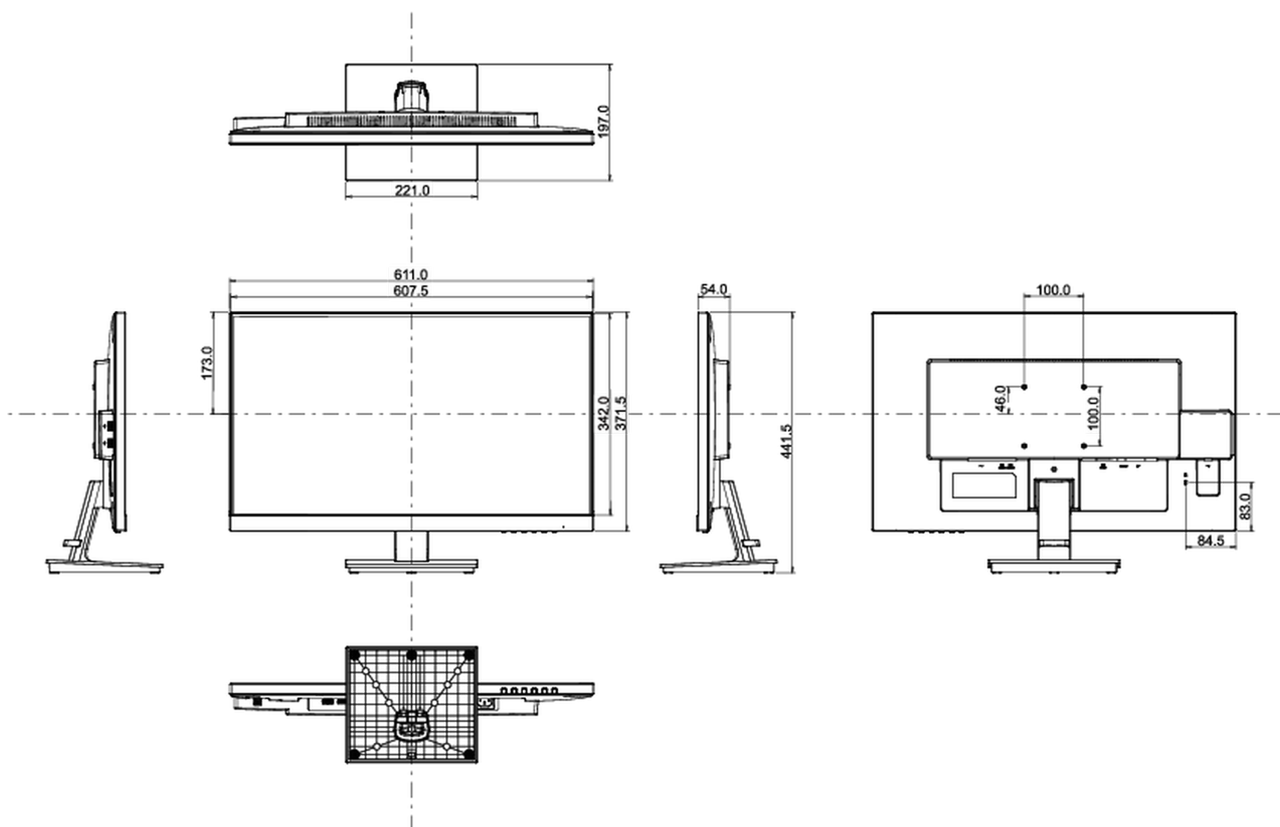
|                       |   |
|-----------------------|---|
| Блок питания          | внутренний                                  |
| Питание               | АС 100 - 240V, 50/60Гц                      |
| Потребляемая мощность | 33W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено |

## 07 СТАНДАРТЫ

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Сертификаты               | TCO, CE, TÜV-GS, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH |
| Класс энергоэффективности | A  |
| REACH SVHC                | свинца, превышает 0.1%                               |

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 611 x 441.5 x 197мм |
| Размер коробки Ш x В x Г  | 690 x 140 x 451мм   |
| Вес (без упаковки)        | 5кг                 |
| Вес (с упаковкой)         | 7кг                 |
| EAN код                   | 4948570115204       |



Спецификации могут быть изменены без уведомления. Все LCD мониторы соответствуют стандарту ISO-9241-307:2008 по политике битых пикселей.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED