



**27” QHD IPS technology panel with USB hub and 100Hz refresh rate and 150mm height adjustable stand**

Stylish edge-to-edge design ProLite XUB2792QSU offering QHD (2560x1440) resolution is perfect for multi-monitor set-ups. The IPS panel technology offers accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles. The 100Hz refresh rate together with AdaptiveSync function provides an instant, tangible improvement in image smoothness. High contrast and brightness values mean the monitor will provide excellent performance for photographic and web design. Equipped with speakers, 2 port USB 3.2, headphone socket, HDMI and DisplayPort connections, a blue light reducer function and an ergonomic 150mm height adjustable stand to reduce eye fatigue for optimal user comfort, make this 27” monitor a great choice for both home and office applications.

Доступен также в черном : [ProLite XUB2792QSU-B6](#)



**QHD**

Матрица с разрешением QHD2560 x 1440п готова отобразить картинки 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	3-side borderless
Диагональ	27", 68.5см
Панель	IPS LED, matte finish
Разрешение	2560 x 1440 @100Гц (3.7 megapixel QHD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m <sup>2</sup>
Контрастность	1300:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (MPRT)	0.4ms
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 - 147кГц
Видимая область Ш x В	596.7 x 335.7мм, 23.5 x 13.2"
Размер пикселя	0.233мм
Colour	матовый, белый

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x4 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))
HDCP	да
Разъем для наушников	да

## 03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Adaptive Sync support	да
Extra	i-Style colour
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Signal Select / Exit, + / Volume, - / Eco +, Menu , Power
Настройки пользователя	picture adjust (contrast, brightness, i-Style colour, ACR, Eco, OD, X-Res technology), image settings (blue light reducer, sharp&soft, video mode adjust), colour settings (gamma, 6-axis, colour temp.), audio settings (volume, mute), OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, OSD rotate, language), extra1 (MBR, AdaptiveSync, USB BC), extra2 (reset, DDC/CI, signal select, HDMI range, opening logo, LED, information)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	высота, вращение подставки, наклон, pivot (вращение в обе стороны)
Настройка высоты (HAS)	150мм
Вращение экрана (PIVOT)	90°
Вращение подставки (Swivel)	90°; 45° лево; 45° право
Угол наклона экрана	22° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm

Крепления 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

AC 100 - 240V, 50/60Гц

Потребляемая мощность

25W стандарт, 0.5W ожидание, 0.3W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA

TCO Certified

XUB2792QSU-B5 H, XUB2792QSU-B5 J

EPEAT

XUB2792QSU-W6, XUB2792QSU-W6 A

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г

613.5 x 394 (544.5) x 209.5мм

Размер коробки Ш x В x Г

690 x 455 x 168мм

Вес (без упаковки)

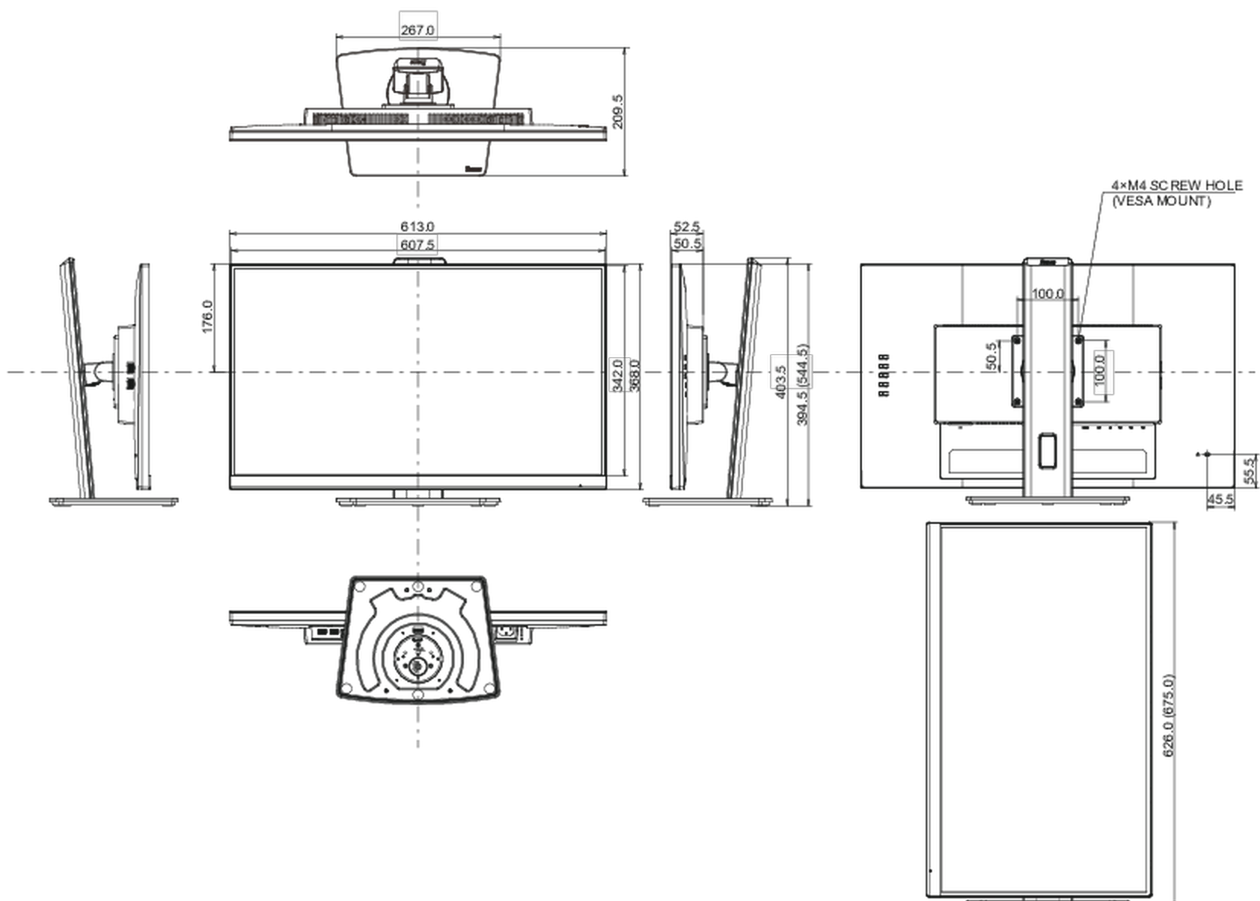
6.1кг

Вес (с упаковкой)

7.9кг

EAN код

4948570123384



*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