



27" IPS panel technology, edge-to-edge monitor featuring WQHD resolution

Stylish ultra-flat front design makes the ProLite XUB2792QSU perfect for multi-monitor set-ups. The IPS panel technology offers accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles and the WQHD (2560 x 1440) resolution means the XUB2792QSU can accommodate almost 77% more information on the screen than a Full HD display. High contrast and brightness values guarantee the monitor will provide excellent performance for photographic and web design, and the height adjustable stand ensures you can easily adjust the screen position to your preferences. It is a great choice for both multi-monitor Digital Signage and office applications. Available also in black: [ProLite XUB2792QSU-B1](#).



WQHD

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



IPS Technology

IPS technology offers higher contrast, darker blacks and much better viewing angles than standard TN technology. The screen will look good no matter from what angle you look at it.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	ultra slim
Диагональ	27", 68.5см
Панель	IPS Panel Technology LED, matte finish
Разрешение	2560 x 1440 (3.7 megapixel WQHD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	350 cd/m ² стандарт
Контрастность	1000:1 стандарт
Расширенная контрастность	5M:1
Время отклика	5мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB: 115%, NTSC: 81%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 89кГц
Частота вертикальной развертки	55 - 75Гц
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	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.3.0)
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	Power, Menu/ Select, +/- Volume, -/ ECO, Exit, Input
Настройки пользователя	picture adjust (contrast, brightness, OD, ACR, ECO, blue light reducer), input select, audio adjust (volume, mute, digital audio), colour adjust, image adjust (sharpness, video mode adjust), language, setup (OSD position, OSD time out, opening logo, auto power off, FreeSync), display information, reset
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	высота, вращение экрана, вращение подставки, наклон
Настройка высоты (HAS)	130мм
Вращение экрана (PIVOT)	90°
Вращение подставки (Swivel)	90°; 45° лево; 45° право
Угол наклона экрана	22° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm

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, Energy Star , EPEAT, CU
Класс энергоэффективности	B
EPEAT Silver	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 iiyama зарегистрировала данный продукт. Чтобы получить информацию о регистрации в вашей стране, посетите сайт www.epeat.net .
Другое	Согласно регламенту REACH, содержание особо опасных веществ (SVHC) - свинца, превышает 0,1%

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	611 x 397 (527) x 230мм
Вес (без упаковки)	6.1кг
EAN код	4948570115396

10 МАРКИРОВКА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ЕС

Manufacturer	iiyama
Model	ProLite XUB2792QSU-W1
Класс энергоэффективности	B
Видимая диагональ экрана	68см; 27"; (27" segment)
Потребляемая мощность в режиме ВКЛ	34.4Вт
Ежегодное потребление энергии	50kWh/ГОД*
Мощность в режиме ожидания	0.5W ожидание
Power in OFF Mode	0.5W отключено
Разрешение	2560 x 1440

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

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.