



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

Stylish edge-to-edge design ProLite XUB2797QSU 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 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 to reduce eye fatigue and an ergonomic 150mm height adjustable stand for optimal user comfort, make this 27” monitor a great choice for both home and office applications.

Available also equipped with USB-C dock: [XUB2797QSN-B2](#).



**IPS Technology**

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



**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.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	3-side borderless
Диагональ	27", 68.6см
Панель	IPS панель с технологией LED, матовая поверхность
Разрешение	2560 x 1440 @100Гц (3.7 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	300 cd/m <sup>2</sup>
Контрастность	1300:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (MPRT)	1ms
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7млн (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 110кГц
Видимая область Ш x В	597.7 x 335.7мм, 23.5 x 12.2"
Размер пикселя	0.233мм
Colour	матовый, белый

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4)
USB HUB	x2 (v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W))
HDCP	да
Разъем для наушников	да

## 03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Adaptive Sync поддержка	да
Extra	i-Style colour
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Menu, Up/ Right/ Volume, Down/ Left/ Submenu, Input/ Exit
Настройки пользователя	picture adjust (brightness, contrast, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), colour settings (i-Style colour, blue light reducer, colour temp., user preset), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, RGB range, LED, display information), input select (source), audio settings (volume, mute audio)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC/CI, 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)	120°; 60° лево; 60° право
Угол наклона экрана	23° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм

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	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	23W стандарт, 0.5W ожидание, 0.3W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%
Гарантия	5 years (for details and eligible countries please check the Warranty section of our website)

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5мм
Размер коробки Ш x В x Г	679 x 427 x 130мм
Вес (без упаковки)	5.7кг
Вес (с упаковкой)	8.3кг
EAN код	4948570125111

*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