

## 24" QHD IPS technology panel with USB hub, 100Hz refresh rate and height adjustable stand

Stylish edge-to-edge design makes the ProLite XUB2492QSU 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 FreeSync 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, USB 3.2 hub, 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 24" monitor a great choice for both multi-monitor configuration and office applications.

Доступен также с фиксированной подставкой : [ProLite XU2492HSU-B6](#)

### 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 картинку большого размера и разрешения. Экран вмещает на 50% больше информации по сравнению с разрешением 1920x1080 точек.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	3-side borderless
Диагональ	23.8", 60.5см
Панель	IPS Panel Technology LED, matte finish
Разрешение	2560 x 1440 @100Гц (3.7 megapixel QHD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	300 cd/m <sup>2</sup>
Контрастность	1000:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (MPRT)	0.5ms
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 - 155кГц
Видимая область Ш x В	527 x 296мм, 20.7 x 11.7"
Размер пикселя	0.206мм
Colour	матовый, чернить

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x3 (x3 (2x v3.2 Gen1 (5Gbps, 4,5W) 1x Type C (5Gbs, 15W)))
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, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Menu, Up / Volume, Down / Eco, Input / Exit
Настройки пользователя	colour settings (gamma, RGB range, colour temp.), image settings (video mode adjust, blue light reducer, sharp&soft, MBR, adaptive sync), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, OSD background, OSD rotate, language, display), extra (reset, DDC/CI, signal select, LED, opening logo, USB BC, UP date for system)
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)	90°; 45 ° лево; 45° право
Угол наклона экрана	23° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм

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

REACH SVHC свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г 540 x 358 (508) x 209.5мм

Вес (без упаковки) 5.9кг

EAN код 4948570123179

*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