



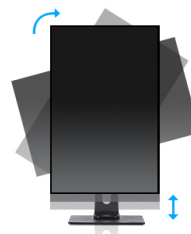
### 27" IPS panel technology with ultra-flat front and height adjustable stand

Стильный дизайн с экраном «от края до края» делает монитор ProLite XUB2793HSU идеальным решением для использования нескольких мониторов. Технология панели IPS обеспечивает точную и стабильную цветопередачу с широкими углами обзора. Высокие значения контрастности и яркости означают, что монитор обеспечит отличные характеристики для веб-дизайна и работы с фото, а регулируемая по высоте подставка позволяет легко настроить положение экрана в соответствии с вашими предпочтениями. Это отличный выбор для мультимониторных решений для Digital Signage и офисных приложений.



### IPS Technology

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



### HAS + Pivot

Настраиваемая по высоте подставка (HAS, Height Adjustable Stand) позволяет выбирать идеальное положение для экрана, для максимального комфорта пользователя во время работы, что не только позитивно сказывается на здоровье, но и увеличивает продуктивность труда. Возможность вращения экрана означает, что вы можете менять положение экрана: из стандартного альбомного в портретное. Это очень полезная опция, облегчающая работу с большими таблицами или текстами.



### Нет мерцания + подавление синего

Оптимальное решение для комфорта и здоровья ваших глаз. Немерцающие мониторы с функцией уменьшения синего света существенно снижают напряжение и усталость в сравнении с обычными мониторами.



### Динамики и наушники

Играете с друзьями? Используйте качественные встроенные динамики. Не хотите никого беспокоить? Присоедините гарнитуру к аудиоразъему и прибавьте громкости.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	ультра тонкий
Диагональ	27", 68.5см
Панель	IPS панель с технологией LED, матовая поверхность
Разрешение	1920 x 1080 @75Гц (DisplayPort&HDMI, 2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	300 cd/m <sup>2</sup>
Контрастность	1000:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (GTG)	4мс
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 - 85кГц
Видимая область Ш x В	597.9 x 336.3мм, 23.5 x 13.2"
Размер пикселя	0.3114мм
Colour	матовый, чернить

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz)
USB HUB	x2 (v. 3.0 (DC5V, 900mA))
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, NL, PL
Кнопки управления	Сигнал / Автонастройка, + / Громкость, - / Эко, Меню, Питание
Настройки пользователя	настройка изображения (контрастность, яркость, цвет i-Style, улучшенный контраст, ECO, Overdrive, технология X-Res), настройки изображения (автоматическая настройка, тактовая частота пикселей, фаза, положение по горизонтали, положение по вертикали, резкость, соотношение сторон), настройки цвета (гамма, 6-осевая, цветовая температура), экранное меню (положение по горизонтали, положение по вертикали, время отображения, язык), дополнительные настройки (сброс, DDC / CI, выбор сигнала, источник звука, диапазон HDMI, логотип при загрузке, подсветка, информация, звук)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC/CI, 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	20° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm

## 05 6.АКСЕССУАРЫ

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

## 06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	19W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	612 x 416 (546) x 230мм
Размер коробки Ш x В x Г	736 x 434 x 187мм
Вес (без упаковки)	6.8кг
Вес (с упаковкой)	8.5кг
EAN код	4948570118816

*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