



### 24" IPS monitor with ultra-slim bezel and ultra-flat front

Stylish edge-to-edge design makes the ProLite XU2493HS perfect for multi-monitor set-ups. The IPS panel technology offers accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles. High contrast and brightness values mean the monitor will provide excellent performance for photographic and web design. Available also with a height adjustable stand: [ProLite XUB2493HS-B1](#).



#### IPS Technology

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



#### 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

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	ultra slim
Диагональ	23.8", 60.5см
Панель	IPS panel technology LED, matte finish
Разрешение	1920 x 1080 @60Гц (2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m <sup>2</sup>
Контрастность	1000:1
Расширенная контрастность	5M:1
Время отклика (GTG)	4мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7mIn 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 80кГц
Видимая область Ш x В	527 x 296.5мм, 20.7 x 11.7"
Размер пикселя	0.275мм
Colour	матовый

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	да
Разъем для наушников	да

## 03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Кнопки управления	Auto Adjust/ Signal/ Exit, +/- Eco, +/- Volume/ Blue Light Reducer, Menu, Power
Настройки пользователя	luminance (contrast, brightness, i-style Colour, ACR, Eco), image setup (clock, phase, H. position, V. position, aspect), colour settings (gamma, 6-axis, colour temperature), OSD setup (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, language), extra (reset, DDC/CI, signal select, OD, audio source, opening logo, LED, information, volume, auto adjust)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	наклон
Угол наклона экрана	21.5° вверх; 3.5° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм

## 05 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание (1.8м), HDMI (1.8м)
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, EPEAT, REACH, ENERGY STAR®* (*This model meets old ENERGY STAR® criteria only.)
Класс энергоэффективности	A+
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 <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> .
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	540.5 x 396 x 197мм
Вес (без упаковки)	3.7кг
EAN код	4948570116478

*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