



24" IPS technology panel with USB hub and 100Hz refresh rate

Stylish edge-to-edge design makes the ProLite XU2492HSU 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 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, 2 port USB 3.2 hub, headphone socket, HDMI and DisplayPort connections, plus a blue light reducer function to reduce eye fatigue for optimal user comfort, make this 24" monitor a great choice for both multi-monitor configuration and office applications.

Доступен также с регулируемой по высоте подставкой : [ProLite XUB2492HSU-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.



100Hz

A 100Hz refresh rate translates into increased smoothness of the image. This means that flickering is reduced and therefore eye fatigue is also less noticeable. The increased frequency also means smoother transitions between contrasting colours, smoother motion scenes in both movies and gaming, and even reduced mouse cursor flickering.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	3-side borderless
Диагональ	23.8", 60.5см
Панель	IPS Panel Technology LED, matte finish
Разрешение	1920 x 1080 @100Гц (2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m ²
Контрастность	1300:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (MPRT)	0.4ms
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 - 115кГц
Видимая область Ш x В	527 x 296.5мм, 20.7 x 11.7"
Размер пикселя	0.275мм
Colour	матовый, чернить

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x4 (v. 3.2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA))
HDCP	да
Разъем для наушников	да

03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Adaptive Sync support	да
Extra	i-Style colour
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Signal Select / Exit, + / Volume, - / Eco +, Menu , Power
Настройки пользователя	picture adjust (contrast, brightness, i-Style colour, ACR, Eco, OD, X-Res technology), image settings (blue light reducer, sharp&soft, video mode adjust), colour settings (gamma, 6-axis, colour temp.), audio settings (volume, mute), OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, language), extra1 (MBR, AdaptiveSync, USB BC), extra2 (reset, DDC/CI, signal select, HDMI range, opening logo, LED, information)st (contrast, brightness, i-Style colour, ACR, Eco, OD, X-Res technology), image settings (blue light reducer, sharp&soft, video mode adjust), colour settings (gamma, 6-axis, colour temp.), audio settings (volume, mute), OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, language), extra1 (MBR, AdaptiveSync, USB BC), extra2 (reset, DDC/CI, signal select, HDMI range, opening logo, LED, information)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	наклон
Угол наклона экрана	22° вверх; 2° 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	0.5W ожидание
-----------------------	---------------

07 СТАНДАРТЫ

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

EPEAT	*registration varies by country, go to www.epeat.net for details
-------	---

REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%
------------	------------------------

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	539.5 x 415 x 199.5мм
---------------------------	-----------------------

Размер коробки Ш x В x Г	610 x 410 x 130мм
--------------------------	-------------------

Вес (без упаковки)	3,4кг
--------------------	-------

Вес (с упаковкой)	4.9кг
-------------------	-------

EAN код	4948570122585
---------	---------------

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