



### **34" Ultra Wide монитор с IPS панелью и регулировкой по высоте**

ProLite XUB3490WQSU это 34" монитор с новейшей светодиодной панелью на базе современной IPS технологии, которая считается лучшей в своем роде . Она обеспечивает аккуратное и четкое воспроизведение цветов, широкие углы обзора и быстрое время отклика. UWQHD (Ultra Wide QHD) разрешение обладает ультра-широкой (21:9) видимой областью. Гигантский объем пространства в совокупности с великолепной плотностью пикселей, предоставляют большой потенциал для рабочего стола. Идеально подходит для тех, кто использует несколько окон одновременно.

#### **IPS**

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

#### **ULTRA WIDE - UWQHD**

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	34", 86.7см
Панель	AH-IPS, матовый
Разрешение	3440 x 1440 (4.9 megapixel UWQHD)
Соотношение сторон	21:9
Яркость	320 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	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB: 109%, NTSC: 77%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 100Гц
Видимая область Ш x В	799.8 x 334.8мм, 31.5 x 13.2"
Размер пикселя	0.2325мм
Colour	матовый

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x3 (1xv2.0) DisplayPort x1 (v1.2)
USB HUB	x4 (2xv.2.0 & 2xv.3.0 (charger))
HDCP	да
Разъем для наушников	да

## 03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Extra	USB 3.0 battery charger
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Menu, +/- Volume/Mute, -/ ECO/Blue Light Reducer, Input
Настройки пользователя	picture adjust (contrast, brightness, i-style colour, OD, ACR, ECO), colour adjust (gamma, colour temp.), manual image adjust (video mode adjust, black tuner, memorize setting), PiP/PbP (PiP/PbP, sub win 1/2/3/4 input, PiP size, PiP position, swap), OSD setup (H.position, V. position, OSD timeout, language), extra (reset, auto off, input select, audio input, DisplayPort, opening logo, information), volume, mute
Колонки	2 x 3Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	высота, вращение подставки, наклон
Настройка высоты (HAS)	130мм
Вращение подставки (Swivel)	90°; 45° лево; 45° право
Угол наклона экрана	20° вверх; 4° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм

## 05 6.АКСЕССУАРЫ

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

## 06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	48W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, ENERGY STAR <sup>®</sup> , WEEE, EPEAT, REACH
Класс энергоэффективности	B
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	827.5 x 404.5 (534.5) x 230мм
Вес (без упаковки)	8.5кг
EAN код	4948570114566

*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