



## Full HD LED монитор с временем отклика 1 мс и USB-концентратором, идеальный выбор для дома и офиса

ProLite B2483HSU - отличный 24-дюймовый Full HD монитор со светодиодной подсветкой и разрешением 1920 x 1080. Он имеет время отклика 1 мс и расширенный коэффициент контрастности 80 000 000: 1, обеспечивая четкое и живое качество изображения, а также высокую контрастность. Поддержка трех входов обеспечивает совместимость с новейшими установленными видеокартами и встроенными выходами для ноутбуков. Эргономичная подставка позволяет регулировать высоту в пределах 13 см с возможностью поворота, обеспечивает поворот и наклон, что делает этот экран подходящим для широкого спектра применений и сред, где гибкость и эргономичность рабочего места являются ключевыми факторами. Монитор имеет сертификаты TCO и Energy Star. Идеальное решение для рынков образования, местного самоуправления, бизнеса и финансов.



### 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



### 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.



### Динамики и наушники

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



### OverDrive ON / OFF

Изображение на экране монитора может становиться размытым при показе очень динамичного изображения. Технология Overdrive позволяет избежать этого.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	24", 61см
Панель	TN LED, matte finish
Разрешение	1920 x 1080 @75Гц (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m <sup>2</sup>
Контрастность	1000:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (GTG)	1мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 170°/160°, право/лево: 85°/85°, вверх/вниз: 80°/80°
Поддержка цвета	16.7млн (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	31 - 85кГц
Видимая область Ш x В	531.4 x 298.9мм, 20.9 x 11.8"
Размер пикселя	0.277мм
Colour	матовый, белый

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v. 2.0)
HDCP	да
Разъем для наушников	да

## 03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Menu/ Select, Scroll up/ Volume, Scroll down/ ECO, Exit, Input Select
Настройки пользователя	Auto adjust, picture adjust (brightness, contrast, ECO, Blue Light Reducer, ACR, OD), geometry (H. position, V. position, pixel clock, phase), colour settings (colour temp., user preset, i-style colour), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, display information), input select (input source), audio settings (volume, mute, audio input)
Колонки	2 x 1Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, 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	22° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм

## 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

18W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, EPEAT, REACH

Класс энергоэффективности

A+

EPEAT

EPEAT - это комплексный экологический рейтинг, который помогает определить наиболее экологичные компьютеры и другое электронное оборудование. Сертификация Bronze означает, что монитор соответствует всем необходимым критериям. EPEAT Bronze действует в странах, где компания iiyama регистрирует продукт. Посетите сайт [www.epeat.net](http://www.epeat.net), чтобы узнать о статусе регистрации в вашей стране.

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г

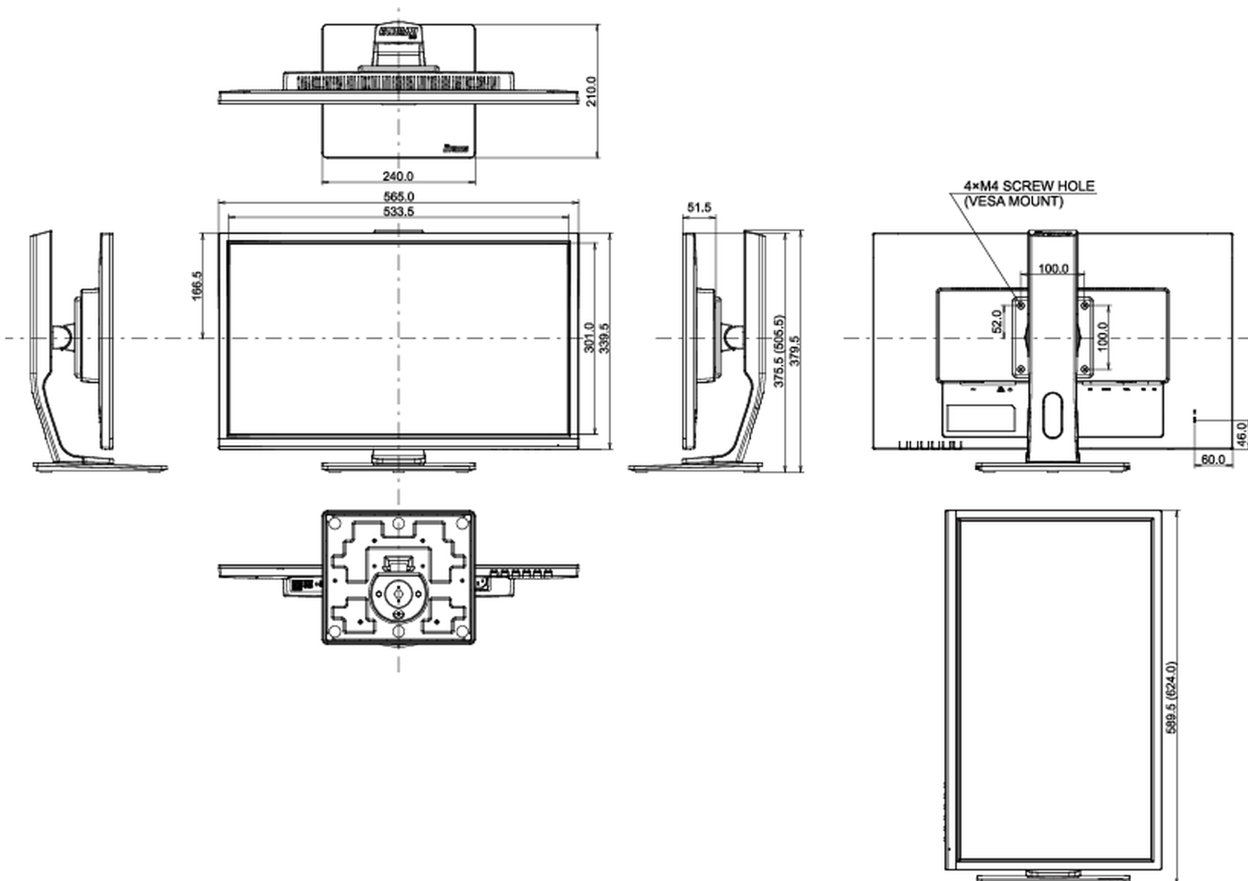
565.5 x 375.5 (505.5) x 210мм

Вес (без упаковки)

5.1кг

EAN код

4948570117420



*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