

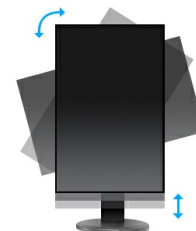


XB2380HS это 23 дюймовый монитор с подсветкой ЛЕД и матрицей IPS, которая считается оптимальным решением для мониторов LCD. Это технология которая характеризуется отличной цветопередачей и хорошими углами обзора. Динамическая контрастность ACR 5 000 000:1, широкие углы обзора (на уровне 178°), быстрое время отклика (5мс) обеспечивают отличную работу в хорошем разрешении Full HD 1920x1080п . Монитор оснащен подставкой с возможностью регулировки высоты и с функцией PIVOT а также тремя входами сигнала: аналоговым VGA и цифровыми DVI-D и HDMI. Это профессиональный монитор так для графических приложений как и высшего качества ммонитор для требовательных игроков.



IPS

IPS technology offers higher contrast, darker blacks and much better viewing angles than standard TN technology. The screen will look good no matter what angle you look at it.



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.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	23", 58.4см
Панель	IPS LED, матовый
Разрешение	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m ² стандарт
Контрастность	1000:1 стандарт
Расширенная контрастность	5M:1
Время отклика	5мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC)
Частота горизонтальной развертки	24 - 80кГц
Частота вертикальной развертки	56 - 75Гц
Видимая область Ш x В	509.18 x 286.41мм, 20 x 11.3"
Размер пикселя	0.2652мм
Colour	матовый, черный

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
HDCP	да

03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP
Кнопки управления	Power, Меню, + /Громкость, - /ECO, Авто
Настройки пользователя	яркость (контрастность, яркость, ECO-режим, i-style Colour, ACR), настройка изображения (часы, фаза, гориз. позиция, верт. позиция, резкость) цвет (гамма, цветовая температура, sRGB), параметры OSD (гориз. позиция, верт. позиция, время перехода в дежурный режим OSD, язык) дополнительное (сброс, выбор сигнала, информация) громкость, автонастройки
Колонки	2 x 2Вт
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)	320°; 160° лево; 160° право
Угол наклона экрана	22° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm

05 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание, DVI, Audio
Прочее	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности

06 POWER-MANAGEMENT

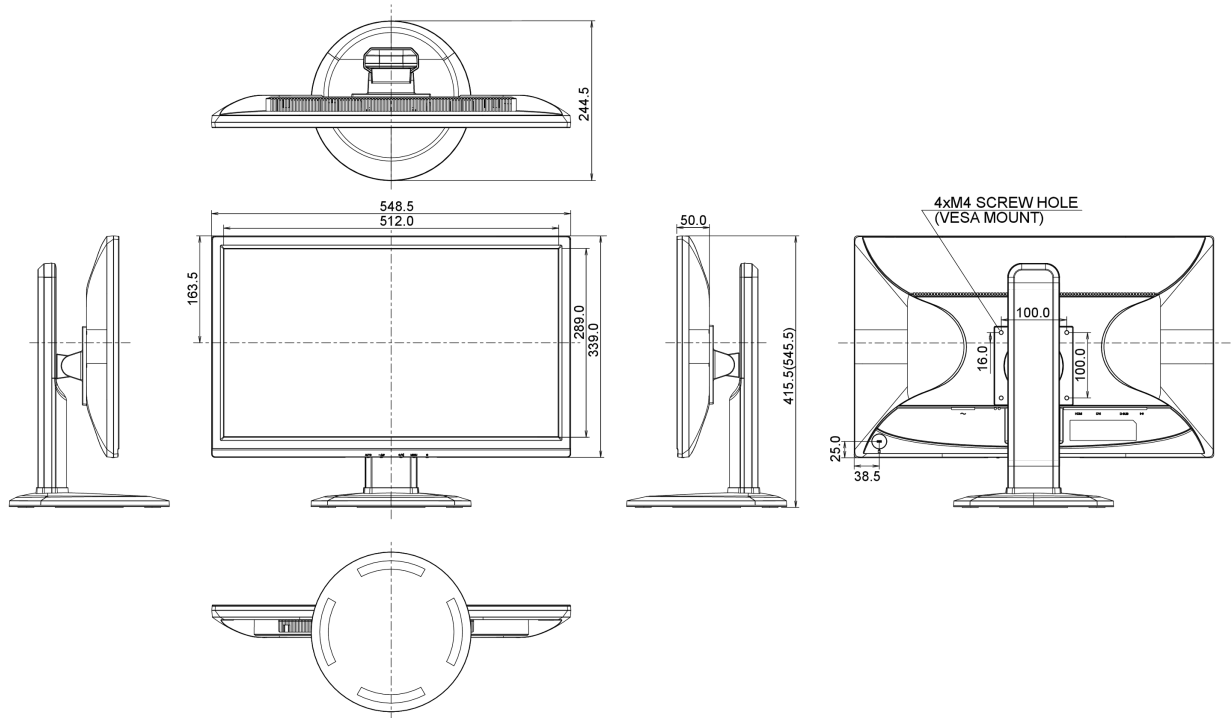
Блок питания	внутренний
Питание	АС 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	26W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	CE, TÜV-GS, VCCI-B, EPEAT, CU
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 www.epeat.net .
Другое	Согласно регламенту REACH, содержание особо опасных веществ (SVHC) - свинца, превышает 0,1%

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	548.5 x 415.5 (545.5) x 244.5мм
Вес (без упаковки)	5.8кг
EAN код	4948570111770



10 МАРКИРОВКА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ЕС

Manufacturer

iiyama

Model	ProLite XB2380HS-B1
Класс энергоэффективности	B
Видимая диагональ экрана	58см; 23"; (23" segment)
Потребляемая мощность в режиме ВКЛ	23.6Вт
Ежегодное потребление энергии	35kWh/ГОД*
Мощность в режиме ожидания	0.5W ожидание
Power in OFF Mode	0.5W отключено
Разрешение	1920 x 1080

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

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