



### 23" IPS monitor with ultra flat front and height adjustable stand

ProLite XUB2390HS is a 23" LED monitor with latest IPS Panel technology considered to be the best all round panel type. It offers accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles and a fast response time. A truly ergonomic stand including pivot function makes the XUB2390HS an excellent choice for photographic design, web design, standard office use. It's the perfect choice for multi-monitor applications.



### IPS

IPS displays are best known for wide viewing angles and natural, highly accurate colours. They are especially suited for colour-critical applications.



### 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.



### OverDrive ON / OFF

When very fast graphics are displayed your monitor can sometimes get blurry. Turning on the OverDrive feature will eliminate that.



### ACR

Контрастность — это отношение яркостей самой светлой и самой тёмной частей изображения на экране ЖК-монитора. Технология Advanced Contrast Ratio (продвинутая контрастность) автоматически регулирует контрастность и яркость, основываясь на характеристиках картинка. Чем выше контрастность, тем лучше будет смотреться картинка в темной комнате.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	3-side borderless
Диагональ	23", 58.4см
Панель	AH-IPS LED, матовый
Разрешение	1920 x 1080 (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 (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	24 - 80кГц
Видимая область Ш x В	509.2 x 286.4мм, 20 x 11.3"
Размер пикселя	0.265мм
Colour	матовый, чернить

## 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	luminance (contrast, brightness, i-style Colour, ACR, ECO), image setup (clock, phase, H. position, V. position, aspect), colour (gamma, colour temp.), OSD setup (H. position, V. position, OSD time out, language), extra (reset, DDC/CI, input select, OD, HDMI audio, opening logo, information), volume, auto adjust
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	высота, вращение экрана, вращение подставки
Настройка высоты (HAS)	130мм
Вращение экрана (PIVOT)	90°
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, DVI, Audio
Прочее	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности

## 06 POWER-MANAGEMENT

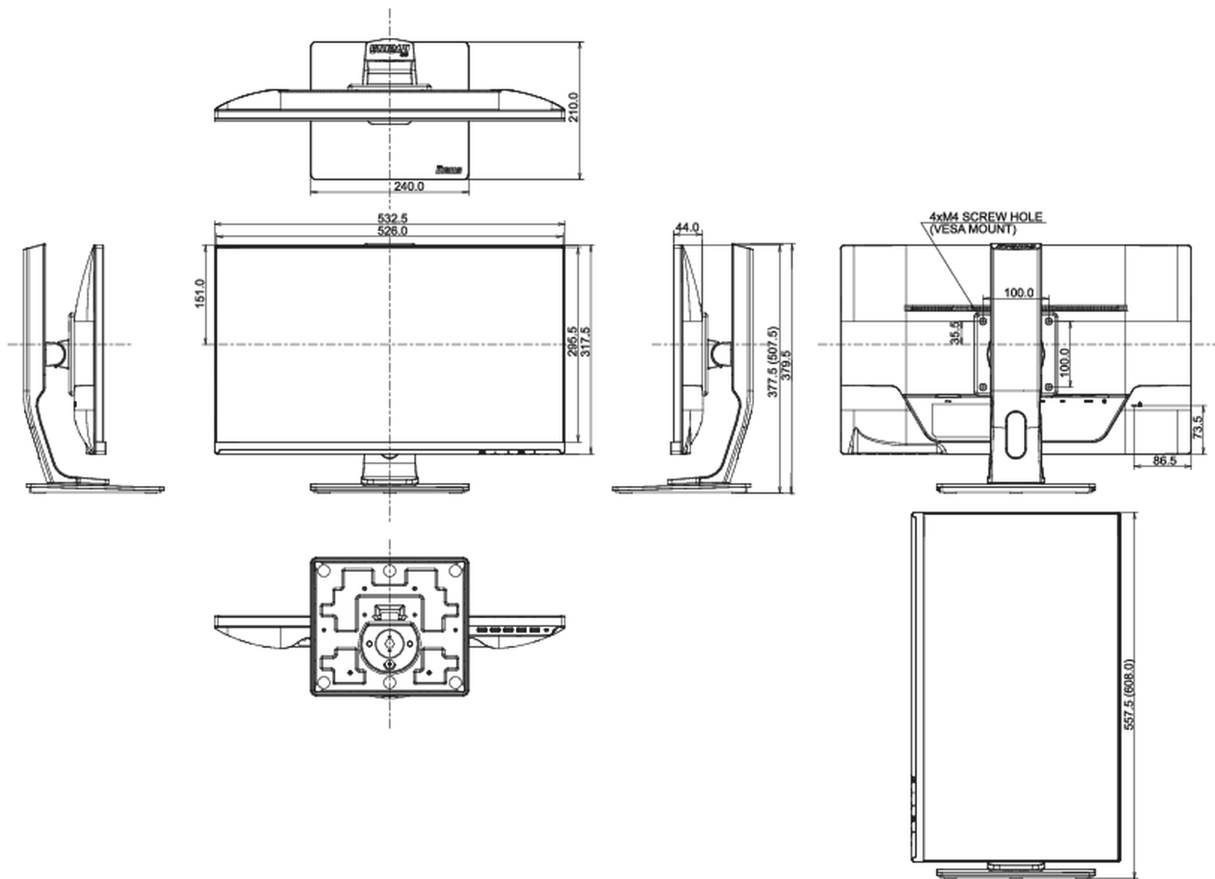
Блок питания	внутренний
Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	22.1W стандарт, 0.43W ожидание, 0.27W отключено

## 07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Класс энергоэффективности	A
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%

## 08 РАЗМЕР / BEC

Размер продукта Ш x В x Г	532.5 x 377.5 (507.5) x 210мм
Вес (без упаковки)	5.3кг
EAN код	4948570113057



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.