



A Full HD LED monitor with VA panel and height adjustable stand

The ProLite XB2283HS is an excellent 22" Full HD LED-backlit monitor with 1920 x 1080p resolution and VA panel technology guaranteeing accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles. Triple Input support ensures compatibility with the latest installed graphics cards and embedded Notebook outputs. The XB2283HS is also equipped with two high quality stereo speakers. The ergonomic stand offers 13 cm height adjustment with pivot and swivel, making this screen suitable for a wide range of applications and environments where workplace flexibility and ergonomics are key factors. The monitor is Energy Star Certified. A perfect solution for education, local government, business and finance markets.

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.

OverDrive ON / OFF

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

Динамики и наушники

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

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	21.5", 54.7см
Панель	VA LED, матовый
Разрешение	1920 x 1080 @75Гц (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m ²
Контрастность	3000:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (GTG)	4мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7млн (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 80кГц
Видимая область Ш x В	476.6 x 268.1мм, 18.8 x 10.6"
Размер пикселя	0.248мм
Colour	матовый

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	да
Разъем для наушников	да

03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Menu/ Select, Scroll up/ Volume, Scroll down/ ECO, Exit, Input Select
Настройки пользователя	picture adjust (contrast, brightness, OD, ACR, ECO, Blue Light Reducer), input select, audio adjust (volume, mute, digital audio), colour adjust, image adjust (auto adjust, H. position, V. position, clock, phase, sharpness, video mode adjust), language, setup (OSD position, OSD timeout, opening logo, auto power off), display information, reset
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, HDMI
--------	---------------

Прочее	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности
--------	---

06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	19W стандарт, 0.29W ожидание, 0.5W отключено

07 СТАНДАРТЫ

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

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	505 x 363 (493) x 210мм
Вес (без упаковки)	4.8кг
EAN код	4948570115945

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