



ProLite X2377HDS это 23" Full HD, светодиодный дисплей, созданный на основе современной технологии IPS Panel. Считается, что IPS превосходит другие типы панелей, обеспечивая улучшенную, стабильную цветопередачу и углы обзора 178/178. Благодаря сочетанию высокой скорости отклика равной 5 мс, выдающегося уровня динамического контраста достигающего 5 000 000:1 и яркости 250 кд/м², изображение на экране дисплея X2377HDS отличается насыщенностью цветов и высокой четкостью. Интерфейсы HDMI, DVI и VGA обеспечивают совместимость с широким спектром устройств, включая игровые консоли и рабочие станции. Использование IPS панели, делает эти дисплеи, в особенности в мультимониторных конфигурациях, отличным выбором для профессиональных фотографов, дизайнеров и web-дизайнеров, а также для таких сегментов рынка как университеты, финансовые заведения и цифровые киоски.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	23", 58.4см
Панель	IPS
Разрешение	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m ²
Контрастность	1000:1
Расширенная контрастность	5M:1
Время отклика (GTG)	5мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7mln
Частота горизонтальной развертки	30 - 80кГц
Видимая область Ш x В	509.2 x 286.4мм, 20 x 11.3"
Размер пикселя	0.265мм

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
USB HUB	x0

03 ФУНКЦИИ

Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Меню/ Выбор, + /Громкость, - /ECO-режим, Выход
Настройки пользователя	Изображение, (контрастность, яркость, позиция по горизонтали, по вертикали, фаза, часы, температура цвета, автонастройки), меню OSD (горизонтальное/вертикальное положение, время перехода в дежурный режим) дисплей (режим отображения, i-style Colour, ECO, резкость, Over Drive), аудио (громкость, отключение звука, разъем для наушников), другие параметры (язык, выбор входа сигнала, стартовый логотип, установки по умолчанию), информация
Колонки	2 x 1.5Вт

04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол наклона экрана	15° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm

05 6.АКСЕССУАРЫ

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

06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	32W стандарт, 0,5W ожидание, 0,5W отключено

07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	TCO Certified, CE, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	546 x 394.5 x 164мм
Вес (без упаковки)	3.4кг

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.