

## 15" Touchscreen with 5-wire Resistive Touch Technology

The ProLite T1531SR-B1S is based on 5 wire resistive touch technology. The price / performance ratio is ideal for the budget conscious user while quality and performance are certainly not compromised. The display inputs include both analogue and digital (HDMI and DisplayPort) with touchscreen connectivity via USB offering great flexibility. A solid and steady base supports the touchscreen with an adjustable stand offering full 90-degree angles. The ProLite T1531SR-B1S can be used in a variety of environments, especially recommended for shops, restaurants and industrial purposes.

### Резистивная сенсорная технология

5-ти проводные сенсорные мониторы очень прочные и с возможностью использования в различных условиях. Они специально рекомендованы для магазинов, ресторанов и промышленных целей.

### Технология VA

Технология VA превосходит стандартную TN технологию по таким параметрам как: уровень контрастности, глубина черного цвета и угол обзора. Качество изображения на экране практически не зависит от угла обзора.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	15", 38см
Панель	VA
Разрешение	1024 x 768 (0.8 megapixel)
Соотношение сторон	4:3
Яркость	350 cd/m <sup>2</sup>
Яркость	280 cd/m <sup>2</sup> с тач-скрин панелью
Коэффициент пропускания света	80%
Контрастность	2500:1
Время отклика (BTB)	18ms
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 176°/176°, право/лево: 88°/88°, вверх/вниз: 88°/88°
Частота горизонтальной развертки	31.5 - 60.кГц
Видимая область Ш x В	304 x 228мм
Размер пикселя	0.297мм
Цвет и отделка bezеля	черный, матовый

## 02 ТАЧ

Сенсорная технология	резистивная
Точек касания	1
Сенсорный ввод	стилус, палец, перчатка
Touch interface	USB
Поддерживаемые операционные системы	Все мониторы iiyama Plug & Play совместимы с Windows и Linux. Для получения дополнительной информации о поддерживаемой ОС для сенсорных моделей, смотрите файлы инструкции и драйверы, доступные в разделе загрузки.

## 03 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход аналогового сигнала	VGA x1
Вход цифрового сигнала	HDMI x1 DisplayPort x1
Аудио вход	Mini jack x1
Аудио выход	Колонки 2 x 1Вт
HDCP	да

## 04 ФУНКЦИИ

Задержка от воды и пыли	IP54 (front)
-------------------------	--------------

## 05 ОСНОВНОЕ

Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Кнопки управления	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select, Power
Настройки пользователя	picture (contrast, brightness, H. position, V. position, phase, clock, auto adjust), advanced (color temp., sharpness), OSD (timeout, position, H-position, V-position), option (reset, language, source select, display mode, volume, mute, factory)
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™
Plug&Play	DDC2B

## 06 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол наклона экрана	90° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm
Креплени для кабелей	да

## 07 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание, USB, HDMI, Audio, DP
Руководства пользователя	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности
Крышка кабеля	да

## 08 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	16W стандарт, 1.5W ожидание, 0.3W отключено

## 09 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%

## 10 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	351 x 306.5 x 200мм
Вес (без упаковки)	4.1кг
EAN код	4948570122073

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 пикселов.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED