



19-ти дюймовый сенсорный монитор на основе резистивной технологии

ProLite T1931SR-1 построен на основе современной пятипроводной резистивной технологии. Матрица IPS обеспечивает точную и стабильную цветопередачу с широкими углами обзора. Прочное и устойчивое основание поддерживает сенсорный экран с регулируемой подставкой. Доступны несколько входов (VGA, HDMI, DP) для гибкого подключения, а также USB для сенсорного интерфейса. ProLite T1931SR можно использовать в различных областях применения, особенно востребован для магазинов, ресторанов и промышленных целей.



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.



ip54

IP код - система классификации степеней защиты от проникновения пыли и воды. IP54 означает, что монитор защищен для проникновения брызг воды под любым углом до 60 ° к вертикали.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

| | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Диагональ | 19", 48см |
| Панель | IPS |
| Разрешение | 1280 x 1024 (1.3 megapixel) |
| Соотношение сторон | 5:4 |
| Яркость | 250 cd/m ² |
| Яркость | 200 cd/m ² с тач-скрин панелью |
| Коэффициент пропускания света | 80% |
| Контрастность | 1000:1 с тач-скрин панелью |
| Время отклика (GTG) | 14мс |
| Видимая область | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Частота горизонтальной развертки | 31 - 80кГц |
| Видимая область Ш x В | 375 x 300мм |
| Размер пикселя | 0.293мм |
| 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 выход | Колонки 2 x 1Вт |
| HDCP | да |

04 ФУНКЦИИ

| | |
|---------------------------|--------------|
| Защита от воды и пыли | IP54 (front) |
| Блокировка экранного меню | да |

05 ОСНОВНОЕ

| | |
|----------------------|-----------------------------------------------------|
| Языки экранного меню | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
| Кнопки управления | Меню, вверх/ Яркость, Вниз/ Громкость, Выбор, Power |
| Дополнительно | подготовка Kensington-lock™ |
| Plug&Play | DDC2B |

06 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------|---------------------|
| Угол наклона экрана | 95° вверх; 25° 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 |

08 POWER-MANAGEMENT

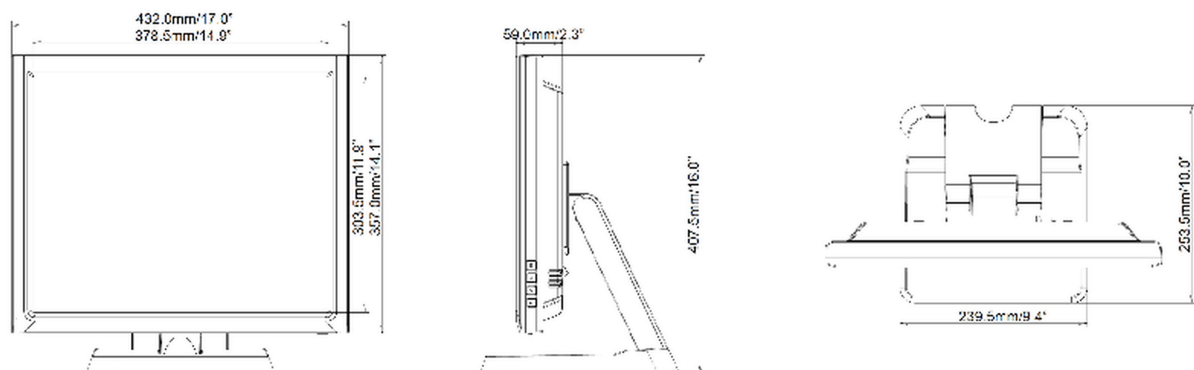
| | |
|-----------------------|---------------------------------------------|
| Блок питания | внутренний |
| Питание | AC 100 - 240V, 50/60Гц |
| Потребляемая мощность | 20W стандарт, 1.5W ожидание, 0.3W отключено |

09 СТАНДАРТЫ

| | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------|
| Сертификаты | CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA |
| Класс энергоэффективности | F |
| REACH SVHC | свинца, превышает 0.1% |

10 РАЗМЕР / BEC

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 432 x 407.5 x 253.5мм |
| Вес (без упаковки) | 6.2кг |
| EAN код | 4948570119387 |



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.