



Сенсорный монитор 27" Optical Bonded PCAP 10pt с панелью IPS, стеклом от края до края и покрытием против отпечатков пальцев

Монитор ProLite T2752MSC-W1 с разрешением Full HD (1920x1080) и технологией IPS-панели обеспечивает исключительные цвета и широкие углы обзора. 10-точечная сенсорная технология Optical Bonded Projective Capacitive (PCAP) обеспечивает плавный и точный отклик на прикосновение и меньшее отражение света, кроме того, дисплей защищен от влажности и возможного появления влаги. Специальное нанопокрытие обеспечивает более плавное прикосновение и меньшее сопротивление при проведении пальцем по экрану. Оно делает экран менее статичным и восприимчивым к грязи, пыли и отпечаткам пальцев. Идеальный выбор для широкого спектра приложений.

Доступен также в черном : [ProLite T2752MSC-B1](#)



Сенсорная технология - емкостная оптическая СВЯЗЬ

Технология проекционно-емкостного сенсорного ввода с оптической связью (PCAP) позволяет уменьшить воздушный зазор между сенсорным слоем и дисплеем, что делает отклик на прикосновение более точным. Кроме того, улучшается качество изображения за счет уменьшения отражений и бликов. Кроме того, дисплей защищен от пыли и возможного попадания влаги.



IPS Technology

IPS дисплеи известны своими широкими углами обзора, естественными цветами и точной цветопередачей. Они особенно хорошо подходят для приложений по работе с цветом.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

| | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Дизайн | Edge to edge glass |
| Диагональ | 27", 68.6см |
| Панель | IPS |
| Разрешение | 1920 x 1080 @60Гц (2.1 megapixel Full HD) |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Яркость | 400 cd/m ² |
| Яркость | 360 cd/m ² с тач-скрин панелью |
| Коэффициент пропускания света | 90% |
| Контрастность | 1000:1 |
| Время отклика (GTG) | 5мс |
| Видимая область | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета | 16.7mln 8bit |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 83кГц |
| Видимая область Ш x В | 598 x 336мм, 23.5 x 13.2" |
| Размер пикселя | 0.311мм |
| Цвет и отделка bezеля | черный, матовый |

02 ТАЧ

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Сенсорная технология | проекционно-ёмкостная |
| Точек касания | 10 (HID, требует поддерживаемой ОС) |
| Точность сенсора | + - 2мм |
| Сенсорный ввод | стилус, палец, перчатка (latex) |
| 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. |
| Palm rejection | да |

03 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Вход цифрового сигнала | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Аудио выход | Mini jack x1 Колонки 2 x 1Вт |
| HDCP | да |
| USB HUB | x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |

04 ФУНКЦИИ

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Extra | покрытие против отпечатков пальцев |
| Твердость стекла | 7H |
| Блокировка экранного меню | да |

05 ОСНОВНОЕ

| | |
|----------------------|----------------------------------------|
| Языки экранного меню | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL |
|----------------------|----------------------------------------|

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Кнопки управления | Нажмите/ввод, вправо/громкость, влево/эко/выход, вверх/выбор сигнала, вниз, питание |
| Настройки пользователя | Настройка изображения (яркость, контрастность, i-Style Color, улучшенная контрастность, ECO, OverDrive, технология X-Rs), настройки цвета (гамма, диапазон RGB, цветовая температура), настройки изображения (настройка режима видео, уменьшение синего света, резкость и мягкость), экранное меню (горизонтальное положение, вертикальное положение, время экранного меню, фон экранного меню, язык, информация о дисплее), дополнительные функции (сброс, DDC/CI, выбор сигнала, громкость, выключение, логотип открытия, светодиод, сенсорный переключатель). |
| Дополнительно | подготовка Kensington-lock™ |
| Уменьшение голубого свечения | да |
| Flicker Free LED | да |
| Plug&Play | DDC2B |

06 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Угол наклона экрана | 90° вверх; 5° вниз |
| Крепление VESA | 100 x 100мм |

07 6.АКСЕССУАРЫ

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Кабели | Питание, USB, HDMI |
| Руководства пользователя | Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности |

08 POWER-MANAGEMENT

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------|
| Блок питания | внутренний |
| Питание | AC 100 - 240V, 50/60Гц |
| Потребляемая мощность | 30W стандарт, 1.5W ожидание, 0.3W отключено |

09 СТАНДАРТЫ

| | |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Сертификаты | CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------|

10 РАЗМЕР / ВЕС

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 614 x 403 x 239.5мм |
| Вес (без упаковки) | 6,7кг |
| EAN код | 4948570123001 |

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.