



### 10.1" Open Frame PCAP 10 point touch screen equipped with IPS panel technology and a foam seal finish for seamless integration

Монитор ProLite TF1015MC (10.1 дюйма) использует сенсорную технологию PCAP и выполнен в привлекательной рамке со стеклом от края до края. Благодаря стеклянной накладке, покрывающей экран, и прочной рамке, он гарантирует высокую прочность и устойчивость к царапинам, что делает его идеальным для киосков и общественных мест с высокой интенсивностью использования. Технология IPS-панели обеспечивает точную и стабильную цветопередачу с широкими углами обзора. Оснащенный пенопластовым уплотнителем, он обеспечивает бесшовную интеграцию в киоски и имеет класс защиты IP65, что позволяет защитить его от пыли и воды с лицевой стороны. Ландшафтная, портретная и лицевая ориентация обеспечивает гибкие возможности монтажа практически в любом месте. Для удобства интеграции TF1015MC может быть оснащен дополнительными внешними монтажными кронштейнами ([OMK2-1](#)), что делает его идеальным решением для интеграторов киосков, промышленных сред, диспетчерских и интерактивных мультимедиа.



Тач через стекло

Этот сенсорный экран работает прямо через стекло и может превратить стеклянные поверхности в интерактивный сенсорный экран. Используйте его в витринах магазинов, в офисах продажи недвижимости, в магазинах для POS или для ресторанов.



Foam Seal

A foam seal finish (8mm) around the monitor ensures seamless integration and optimal dust protection.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Дизайн                           | Open Frame   |
| Диагональ                        | 10.1", 25.7см  |
| Панель                           | IPS  |
| Разрешение                       | 1280 x 800 (1 megapixel)   |
| Соотношение сторон               | 16:10  |
| Яркость                          | 500 cd/m <sup>2</sup>  |
| Яркость                          | 425 cd/m <sup>2</sup> с тач-скрин панелью                                  |
| Коэффициент пропускания света    | 85%  |
| Контрастность                    | 800:1  |
| Время отклика (ВТВ)              | 29ms   |
| Видимая область                  | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета                  | 16.7mln  |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 49.7кГц   |
| Видимая область Ш x В            | 216.96 x 135.6мм, 8.5 x 5.3"   |
| Размер пикселя                   | 0.1695мм   |
| Цвет и отделка bezеля            | черный   |

## 02 ТАЧ

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Сенсорная технология                | проекционно-ёмкостная   |
| Точек касания                       | 10 (HID, требует поддерживаемой ОС)   |
| Сенсорный ввод                      | стилус, палец, перчатка (latex)   |
| Touch interface                     | USB   |
| Поддерживаемые операционные системы | All iiyama monitors are Plug & Play and compatible with Windows and Linux. For details regarding the supported OS for the touch models, please refer to the driver instruction file available in the downloads section. |
| Through-Glass                       | 6мм   |
| Palm rejection                      | да  |

## 03 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Вход аналогового сигнала | VGA x1                    |
| Вход цифрового сигнала   | HDMI x1<br>DisplayPort x1 |
| Управление               | RJ45 (LAN) x1             |
| Аудио выход              | Mini jack x1              |
| HDCP                     | да                        |
| USB ports                | x1                        |

## 04 ФУНКЦИИ

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Extra                        | Покрытие против отпечатков пальцев, сенсорное стекло |
| Толщина стекла               | 3.3mm  |
| Твердость стекла             | 7H   |
| 60950 Ball drop test         | да   |
| Защита от воды и пыли        | IP65 (front)   |
| Водонепроницаемое уплотнение | да   |

Блокировка экранного меню

да

## 05 ОСНОВНОЕ

Языки экранного меню

EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP

Кнопки управления

Меню, прокрутка вверх/Яркость, прокрутка вниз/Контраст, Выбрать, Питание

Настройки пользователя

изображение (контраст, яркость, H-позиция, V-позиция, фаза, часы, авторегулировка), расширенный (цветовая температура, резкость), экранное меню (тайм-аут, положение, H-позиция, V-позиция, сенсорный переключатель), опции (сброс, язык, выбор источника, режим отображения)

Plug&Play

DDC2B

## 06 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ориентация

ландшафт, портрет, экраном вверх (face-up)

Крепление VESA

100 x 100mm

Диапазон рабочих температур

0°C - 40°C

Диапазон температур хранения

- 20°C - 60°C

MTBF

50000 часов

## 07 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели

Питание, USB, HDMI, DP

Руководства пользователя

Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности

Прочее

Сетевой адаптер, внешняя панель управления

Крышка кабеля

да

Пульт ДУ

да

## 08 POWER-MANAGEMENT

Блок питания

внешний

Питание

DC 12 V

Потребляемая мощность

6W стандарт, 1.5W ожидание, 0.3W отключено

## 09 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH, UKCA

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

## 10 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г

260.5 x 183.5 x 39.5мм

Размер коробки Ш x В x Г

310 x 160 x 370мм

Вес (без упаковки)

1.4кг

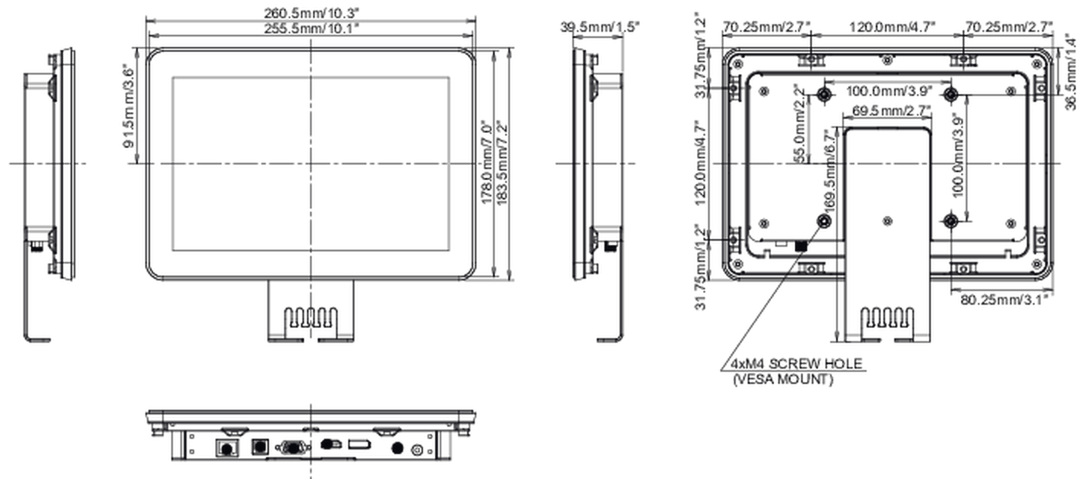
Weight (without stand)

2.7кг

EAN код

4948570124107

iiyama - TF1015MC-B3



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