



10pt touch Open Frame monitor with IPS panel and touch through glass function

The ProLite TF2215MC-B2 (21.5 inch) uses PCAP touch technology and is built into an eye-catching bezel with edge-to-edge glass. Thanks to a glass overlay covering the screen and a rugged bezel, it guarantees high durability and scratch-resistance, making it perfect for kiosk and high use public facing applications. Equipped with a foam seal finish it supports seamless integration into kiosks and provides IP65 rating resulting in dust and water resistance from the front. Landscape, portrait and face-up orientation ensures flexible mounting possibilities in almost any installation. For ease of integration, the TF2215MC-B2 can be equipped with optional external mounting brackets ([OMK3-1](#)) making it an ideal solution for kiosk integrators, industrial environments, control rooms and interactive multimedia.



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 | 21.5", 54.6см |
| Панель | IPS LED |
| Разрешение | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD) |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Яркость | 350 cd/m ² |
| Яркость | 315 cd/m ² с тач-скрин панелью |
| Коэффициент пропускания света | 90% |
| Контрастность | 1000:1 |
| Время отклика (ВТВ) | 14ms |
| Видимая область | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Частота горизонтальной развертки | 31.4 - 82кГц |
| Видимая область Ш x В | 476.064 x 267.786мм, 18.7 x 10.5" |
| Размер пикселя | 0.24795мм |
| 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 | 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. |
| Through-Glass | 6мм |

03 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Вход аналогового сигнала | VGA x1 |
| Вход цифрового сигнала | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Аудио выход | Mini jack x1 |
| HDCP | да |

04 ФУНКЦИИ

| | |
|------------------------------|---|
| Extra | anti-fingerprint coating, touch through-glass |
| 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 | Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Contrast, 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, touch switch), option (reset, language, source select, display mode, factory) |
| 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 |

07 6.АКСЕССУАРЫ

| | |
|--------------------------|--|
| Кабели | Питание, USB, HDMI, DP |
| Руководства пользователя | Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности |
| Прочее | AC adapter, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM), external control pad |

08 POWER-MANAGEMENT

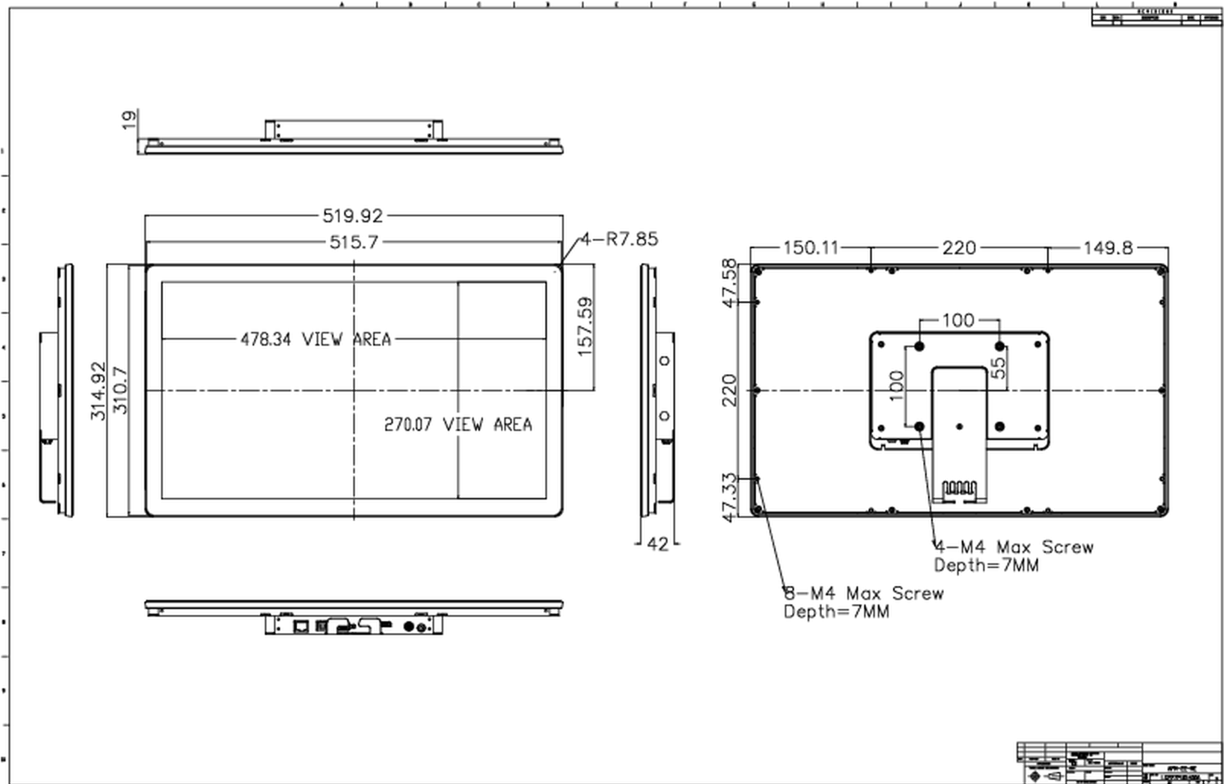
| | |
|-----------------------|---|
| Блок питания | внешний |
| Питание | DC 12 V |
| Потребляемая мощность | 20.8W стандарт, 1.05W ожидание, 0.32W отключено |

09 СТАНДАРТЫ

| | |
|---------------------------|---|
| Сертификаты | CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, cULus, REACH |
| Класс энергоэффективности | A |
| REACH SVHC | свинца, превышает 0.1% |

10 РАЗМЕР / ВЕС

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 520 x 315 x 42.5мм |
| Вес (без упаковки) | 4.4кг |
| EAN код | 4948570116768 |



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