

## CSS110 Профессиональный дисплей



### Функциональные особенности

- Бесперывный режим работы 24/7
- Возможность работы в горизонтальном и вертикальном режимах
- Возможность управления по RS232
- Возможность настройки полноэкранного изображения при отсутствии входящего сигнала на устройство.
- При поступлении сигнала на вход устройства, оно само определяет на какой вход поступает сигнал и переключается на него.

## Технические характеристики

|                            | <b>Наименование характеристики</b> | <b>Значение параметра</b>           |
|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Дисплей</b>             | Размер панели                      | 110"                                |
|                            | Разрешение                         | 3840 x 2160 пикселей                |
|                            | Яркость                            | 500 кд/м <sup>2</sup>               |
|                            | Контрастность                      | 1200:1                              |
|                            | Шаг пикселя                        | 0.6345×0.6345 мм (Гор.×Вер.)        |
|                            | Частота обновления                 | 60 Гц                               |
|                            | Угол обзора                        | 178°(Гор.)/178°(Вер.)               |
|                            | Срок службы подсветки              | 50,000 часов                        |
|                            | Цветовая насыщенность              | 69%                                 |
|                            | Область отображения                | 2436.48(Гор.) мм x 1370.52(Вер.) мм |
|                            | Цветность                          | 1.07 млрд. (8-бит + Hi-FRC)         |
| <b>Источник питания</b>    | Питание                            | 100-240В, 90-264В (макс.)50/60Гц    |
|                            | Потребляемая мощность              | ≤550 Вт                             |
|                            | Потребление в режиме ожидания      | < 0.5 Вт                            |
|                            | Динамик                            | 2 x 10 Вт                           |
|                            | Вход питания (Переменный ток)      | 100-240 В                           |
| <b>Рабочая среда</b>       | Рабочая температура                | 0°C ~ 40°C                          |
|                            | Температура хранения               | -20°C ~ 60°C                        |
|                            | Рабочая влажность                  | 10% ~ 90% без конденсата            |
| <b>Входные интерфейсы</b>  | HDMI Вход                          | 2                                   |
|                            | USB3.0                             | 2                                   |
|                            | USB2.0                             | 1                                   |
|                            | Type-C                             | 1                                   |
|                            | AUDIO Вход                         | 1                                   |
|                            | DP Вход                            | 1                                   |
|                            | VGA Вход                           | 1                                   |
|                            | RS232 Вход                         | 1                                   |
| RJ45 Вход                  | 1                                  |                                     |
| <b>Выходные интерфейсы</b> | HDMI Выход                         | 1                                   |
|                            | Оптический выход                   | 1                                   |
|                            | Audio Выход                        | 1                                   |
|                            | RJ45 Выход                         | 1                                   |

|                          | <b>Наименование характеристики</b> | <b>Значение параметра</b>   |
|--------------------------|------------------------------------|---|
| <b>Внешние параметры</b> | Вес нетто                          | 87 кг±1 кг  |
|                          | Вес брутто                         | 114,6 кг±1 кг   |
|                          | Внешние размеры (ШхВхГ)            | 2477.1*1411.4*90 мм   |
|                          | Размер упаковки (ШхВхГ)            | 2660*300*1670 мм (без палета)                                       |
|                          | Материал корпуса                   | Алюминиевая рамка + листовой металл + алюминеево-пластиковая панель |
|                          | Цвет                               | Передняя панель (черный), Задняя панель (черный)                    |
|                          | Ширина рамки (Т/В/Л/Р)             | 15.9/20.1/15.9/15.9   |
|                          | Стандарт VESA                      | 1000*400  |
| <b>Язык</b>              | Язык меню                          | Русский, английский и т.д.  |
| <b>Аксессуары</b>        | Пульт управления                   | 1   |
|                          | Шнур питания                       | 1 (1.5 м)   |
|                          | Руководство пользователя           | 1   |
|                          | Инструкция быстрого старта         | 1 (A5 формат)   |
|                          | Батарейки                          | 1 (пара)  |
|                          | Настенное крепление                | 1   |

## Размеры

