



Спецификация

(Дизайн продукта и спецификация могут быть изменены без уведомления)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

| | |
|--|--|
| Тип устройства | Профессиональный уличный всепогодный дисплей |
| Размер экрана (диагональ) | 55" |
| Тип панели / подсветки | IPS DLED |
| Соотношение сторон | 16:9 |
| Эффективная площадь экрана (Ш x В), мм | 1209.6 x 680.4 |
| Разрешение (Г x В) | 1920 x 1080 60Гц |
| Яркость (тип.) кд/м ² | 3500 |
| Коэффициент контрастности (тип.) | 1000:1 |
| Макс. количество цветов дисплея | 16.7 млн. 8 Бит |
| Цветовой охват (NTSC) | 83% sRGB |
| Угол обзора (горизонтально / вертикально), | 178 / 178 град. |
| Время отклика (тип.), мс | 6 |
| Срок службы панели (тип.) 1 1 До потери половины яркости при работе в заявленных условиях | 50 000 часов |
| Сенсор освещённости | Наличие |
| Гарантия | 36 месяцев |

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

| | |
|-----------------------------------|-----|
| HDMI-IN | x 1 |
| RS232 (Разъем DB9) | x 1 |
| LAN (Разъем RJ45) | x 1 |
| USB (Версия USB 2.0, Type-A) | x 1 |
| USB (Версия USB 3.0, Type-A) | x 1 |
| Слот для карты памяти TF Card | x 1 |
| Audio_OUT (Разъем 3.5 mm jack) | x 1 |
| DC IN | x 1 |

Управление

| | |
|--------------------------|---------|
| Управление по IP TCP/IP) | Наличие |
| Управление по RS232 | Наличие |

ПАРАМЕТРЫ ОС

| | |
|-----------------------------|------------|
| Операционная система | Android 13 |
| Оперативная память, Гб | 4 |
| Объем встроенной памяти, Гб | 64 |
| Процессор | RK3588 |

БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

| | |
|---|--|
| Wi-Fi | Наличие |
| Bluetooth | Наличие |
| ВСТРОЕННАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА | |
| Мощность | Нет |
| ИНСТАЛЛЯЦИЯ | |
| Варианты инсталляции | Ландшафт/Портрет |
| ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ | |
| Требования к питанию | 170-240 В ~ 50/60 Гц |
| Типичная потребляемая мощность | 108 |
| Максимальная потребляемая мощность | 252 |
| Система защиты | Защита от повышенных напряжений, от повышенных токов, защита от утечек токов, молниезащита |
| ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | |
| Габариты панели (Ш x В x Г), мм. | 1274.6 x 745.6 x 118 |
| Вес панели, кг | 48.5 |
| Габариты в упаковке (Ш x В x Г), мм. | 1385 x 220 x 985 |
| Вес в упаковке, кг | 80 |
| Материал корпуса / цвет | Металл / Чёрный |
| Ширина рамок (по периметру), мм. Л,П / В,Н | 64.4 / 73,6 |
| Размер отверстий крепления VESA (ШxВ), мм. | 400 x 400 M6 8мм |
| Подвесная инсталляция Отверстия, с заглушками, для установки РЫМ болтов, в альбомной и портретной ориентации | Наличие |
| Антибликовое покрытие | Нет |
| Защитное стекло | Ламинированное закаленное стекло, суммарная толщина 4 мм, с защитой от УФ и ИК излучения |
| Защита от влаги и пыли | IP65 |
| Система охлаждения | Воздушное охлаждение, вентиляторы промышленного класса, интеллектуальный контроль работы системы охлаждения и нагрева. |
| Ручки для транспортировки | Наличие |
| УСЛОВИЯ РАБОТЫ И ХРАНЕНИЯ | |
| Температура (рабочая) | -30°C ~ + 50°C |
| Температура (хранение) | -20°C ~ + 60°C |
| Влажность (рабочая) | 10% - 80% |
| Влажность (хранение) | 10% - 90% |
| Режим работы | 24/7 |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ | |
| В комплект поставки входит: | <ul style="list-style-type: none"> ▪ x 1 Кабель питания ▪ x 2 Болт для подвесной инсталляции (РЫМ болт) ▪ x 1 Съёмная крышка, с уплотнителями, для доступа к разъёмам дисплея. ▪ x 1 Пульт ДУ* |
| ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ | |
| ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Уличный всепогодный дисплей ▪ Защита от влаги и пыли ▪ Антивандальная защита ▪ Широкий диапазон рабочих температур ▪ Высокая яркость ▪ Управление по IP/RS232 ▪ Предустановленное приложение ДС* |

* Для устройств, дата производства которых 2026 год и позднее.

СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СВЕРХУ)

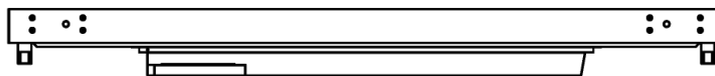


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СНИЗУ)

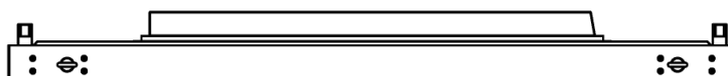


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СПЕРЕДИ)

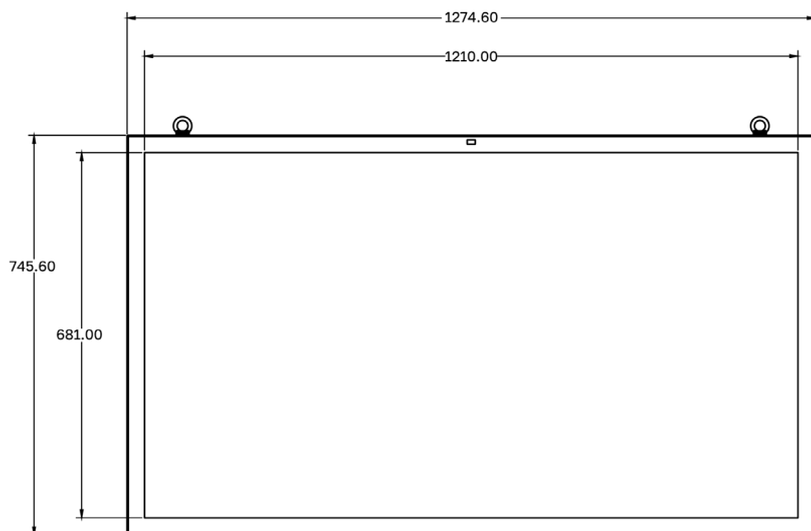


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЛЕВА)



СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЗАДИ)

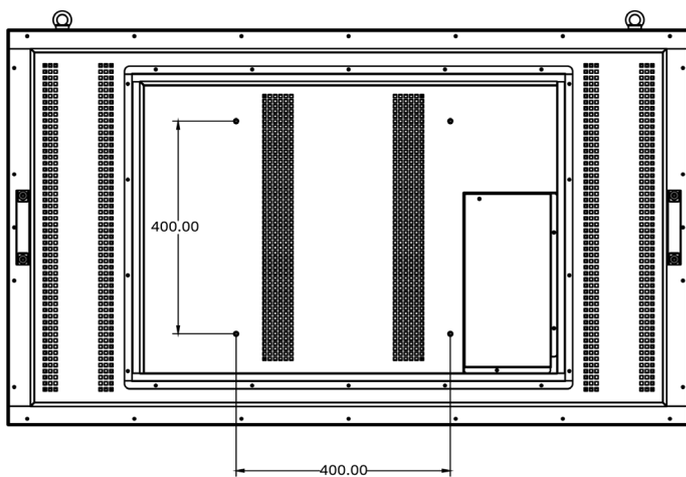


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СПРАВА)

