



Спецификация

(Дизайн продукта и спецификация могут быть изменены без уведомления)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Тип устройства	Профессиональный прозрачный дисплей
Размер экрана (диагональ)	55"
Тип панели / подсветки	TOLED
Соотношение сторон	16:9
Эффективная площадь экрана (Ш x В), мм	680.4 x 1209.6
Разрешение (Г x В)	1920 x 1080
Яркость экран 1 (тип.) кд/м ²	400
Коэффициент контрастности (тип.)	150000:1
Макс. количество цветов дисплея	1.07 млрд (10 бит)
Угол обзора (горизонтально / вертикально),	Мин 60 / 60 град.
Время отклика (тип.), мс	8
Срок службы панели (тип.) 1 1 До потери половины яркости при работе в заявленных условиях	30000 часов
Прозрачность, %	38
Гарантия	12 месяцев

ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕНСОРА

Тип сенсора	-
Количество точек касания	-
Точность касания	-

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

HDMI-IN	x 2
USB	x 1
RS232 IN	x 1
S232 OUT	x 1

ПАРАМЕТРЫ ОС

Операционная система	Без операционной системы
Оперативная память, Гб	-
Объем встроенной памяти, Гб	-
Процессор	-

БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Wi-Fi	-
Bluetooth	-

ВСТРОЕННАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Мощность	2 x 5 Вт
----------	----------

ИНСТАЛЛЯЦИЯ

Варианты инсталляции	Ландшафт/Портрет
----------------------	------------------

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

Требования к питанию	100-240 В ~ 50/60 Гц
Типичная потребляемая мощность	н/д
Максимальная потребляемая мощность	240 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	н/д

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты панели (Ш x В x Г), мм.	1233.6 x 781 x 301
Вес панели, кг	60
Габариты (брутто) (Ш x В x Г), мм.	1480 x 540 x 1110
Вес панели (брутто), кг	100
Материал корпуса / цвет	Металл / Белый
Ширина рамок (по периметру), мм.	-
Размер отверстий крепления VESA (ШxВ), мм.	-
Антибликовое покрытие	н/д

УСЛОВИЯ РАБОТЫ И ХРАНЕНИЯ

Температура (рабочая)	0 ~ + 50°C
Температура (хранение)	-20°C ~ +60°C
Влажность (рабочая)	10% - 90%
Влажность (хранение)	50% - 90%
Режим работы	24/7

КОМПЛЕКТАЦИЯ

В комплект поставки входит:	<ul style="list-style-type: none">▪ x1 Пульт ДУ▪ x1 Кабель питания
-----------------------------	---

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высокая прозрачность
- Матрица OLED
- Возможность кастомизации по запросу

ВОЗМОЖНОСТИ КАСТОМИЗАЦИИ УСТРОЙСТВА

Операционная система	Windows/Android
Изменение характеристик	По запросу
Дизайн	По запросу