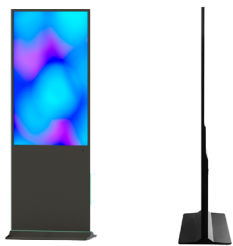




LIK5501PC



Спецификация

(Дизайн продукта и спецификация могут быть изменены без уведомления)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ	
Тип устройства	Сенсорный киоск
Размер экрана (диагональ)	55"
Тип панели / подсветки	a-Si TFT-LCD
Соотношение сторон	9:16
Эффективная площадь экрана (Ш x В), мм	1210 x 680
Разрешение (Г x В)	1920 x 1080
Яркость (тип.) кд/м²	350
Коэффициент контрастности (тип.)	4000:1
Макс. количество цветов дисплея	1.07 млрд
Цветовой охват (NTSC)	72%
Угол обзора (горизонтально / вертикально),	178 / 178 град.
Время отклика (тип.), мс	9.5
Срок службы панели (тип.) 1 1 До потери половины яркости при работе в заявленных условиях	50000 часов
Гарантия	12 месяцев
ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕНСОРА	
Тип сенсора	Проекционно-емкостной
ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
HDMI OUT	x 1
USB HOST	x 1
USB OTG	x 1
Слот для карты памяти TF Card макс. 128 Гб	x 1
AUDIO OUT	x 1
LAN	x 1
ПАРАМЕТРЫ ОС	
Операционная система	Android 11
Оперативная память, Гб	2
Объем встроенной памяти, Гб	16
Процессор	RK3568
БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Wi-Fi	Наличие
Bluetooth	Наличие
ВСТРОЕННАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Мощность	8Ω 5 Вт
ИНСТАЛЛЯЦИЯ	
Варианты инсталляции	Портретная

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

Требования к питанию	100-240 В ~ 50/60 Гц
Типичная потребляемая мощность	н/д
Максимальная потребляемая мощность	217 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	н/д

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты панели (Ш x В x Г), мм.	733.8 x 1903.5 x 28
Вес панели, кг	51
Габариты (брутто) (Ш x В x Г), мм.	870 x 1970 x 170
Вес панели (брутто), кг	54.6
Материал корпуса / цвет	Металл / Чёрный
Ширина рамок (по периметру), мм.	27
Размер отверстий крепления VESA (ШxВ), мм.	-
Антибликовое покрытие	-
Защитное стекло	Наличие
Блокировка OSD	-
Ручки для транспортировки	Наличие

УСЛОВИЯ РАБОТЫ И ХРАНЕНИЯ

Температура (рабочая)	0 ~ + 50°C
Температура (хранение)	-20°C ~ +60°C
Влажность (рабочая)	10% - 80%
Влажность (хранение)	10% - 80%
Режим работы	24/7

КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

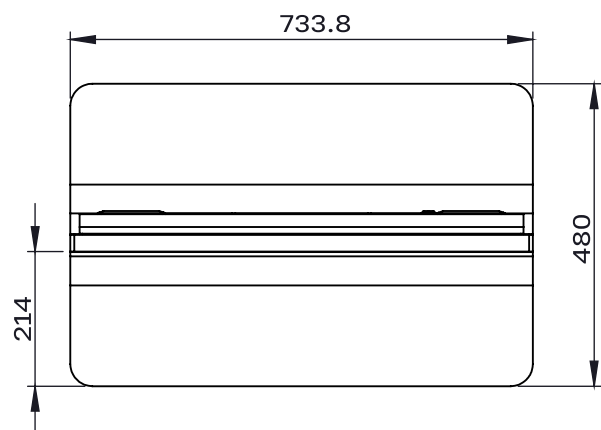
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

	Возможность кастомизации по запросу
--	-------------------------------------

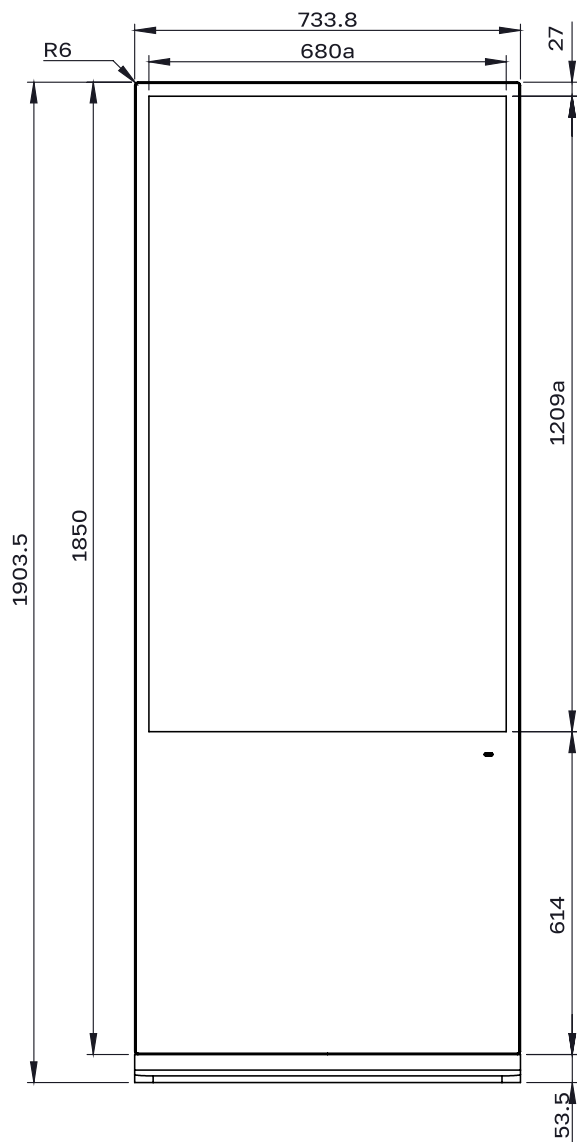
ВОЗМОЖНОСТИ КАСТОМИЗАЦИИ УСТРОЙСТВА

Операционная система	HDMI IN
Изменение характеристик	По запросу
Цвет устройства	По запросу
Брендинг	По запросу
Дизайн стойки	По запросу

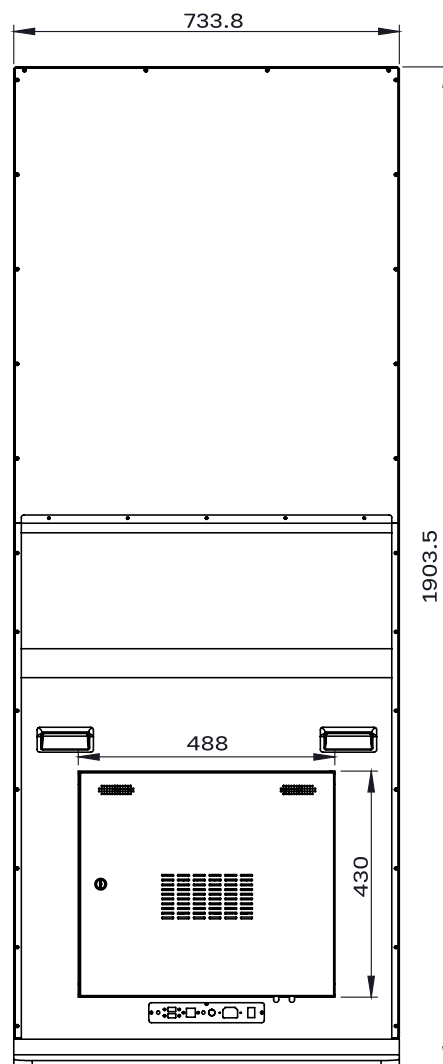
СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СВЕРХУ)



**СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СПЕРЕДИ)**



**СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЗАДИ)**



**СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЛЕВА)**

