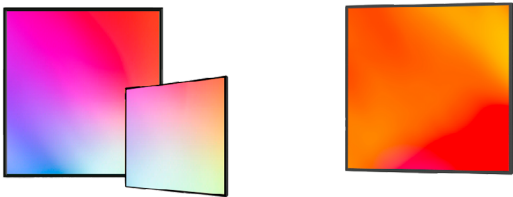




Профессиональный квадратный дисплей

LSQ2201FHD



Спецификация

(Дизайн продукта и спецификация могут быть изменены без уведомления)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ	
Тип устройства	Профессиональный квадратный дисплей
Размер экрана (диагональ)	22"
Тип панели / подсветки	Right side 1-LED Light bar Type
Соотношение сторон	1:1
Эффективная площадь экрана (Ш x В), мм	394.56 x 394.56
Разрешение (Г x В)	1920 x 1920
Яркость (тип.) кд/м²	500
Коэффициент контрастности (тип.)	1000:1
Макс. количество цветов дисплея	16.7 млн. (8 бит)
Цветовой охват (NTSC)	72%
Угол обзора (горизонтально / вертикально),	178 / 178 град.
Время отклика (тип.), мс	8
Срок службы панели (тип.) 1 1 До потери половины яркости при работе в заявленных условиях	30000 часов
Гарантия	12 месяцев
ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
HDMI-IN	x 1
Audio out	x 1
USB	x 1
LAN	x1
ПАРАМЕТРЫ ОС	
Операционная система	Android 7.1
Оперативная память, Гб	2
Объем встроенной памяти, Гб	16
Процессор	RK3288
БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Wi-Fi	Наличие
Bluetooth	Наличие
ВСТРОЕННАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Мощность	8Ω 5 Вт
ИНСТАЛЛЯЦИЯ	
Варианты инсталляции	Ландшафт/Портрет
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ	
Требования к питанию	100-240 В ~ 50/60 Гц
Типичная потребляемая мощность	35 Вт
Максимальная потребляемая мощность	н/д

Потребляемая мощность в режиме ожидания	н/д
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты панели (Ш x В x Г), мм.	412.5 x 412.5 x 31
Вес панели, кг	5
Габариты (брутто) (Ш x В x Г), мм.	540 x 530 x 150
Вес панели (брутто), кг	7
Материал корпуса / цвет	Металл / Чёрный
Ширина рамок (по периметру), мм.	8.9
Размер отверстий крепления VESA (ШxВ), мм.	75 x 75; 100 x 100
Антибликовое покрытие	Наличие
Коэффициент рассеивания антибликового покрытия	Haze 25%
Блокировка OSD	-
Ручки для транспортировки	-
УСЛОВИЯ РАБОТЫ И ХРАНЕНИЯ	
Температура (рабочая)	0 ~ + 50°C
Температура (хранение)	-20°C ~ +60°C
Влажность (рабочая)	10% - 85%
Влажность (хранение)	5% - 95%
Режим работы	24/7
КОМПЛЕКТАЦИЯ	
В комплект поставки входит:	<ul style="list-style-type: none">▪ x1 Пульт ДУ▪ x1 Кабель питания▪ x1 Блок питания▪ x1 Настенное крепление
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	
<ul style="list-style-type: none">▪ Тонко рамный дизайн▪ HDMI IN - работает только при отключении Android▪ Возможность кастомизации по запросу	
ВОЗМОЖНОСТИ КАСТОМИЗАЦИИ УСТРОЙСТВА	
Размер экрана	По запросу
Изменение характеристик	По запросу
Проекционно-емкостной экран	По запросу

СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СВЕРХУ)

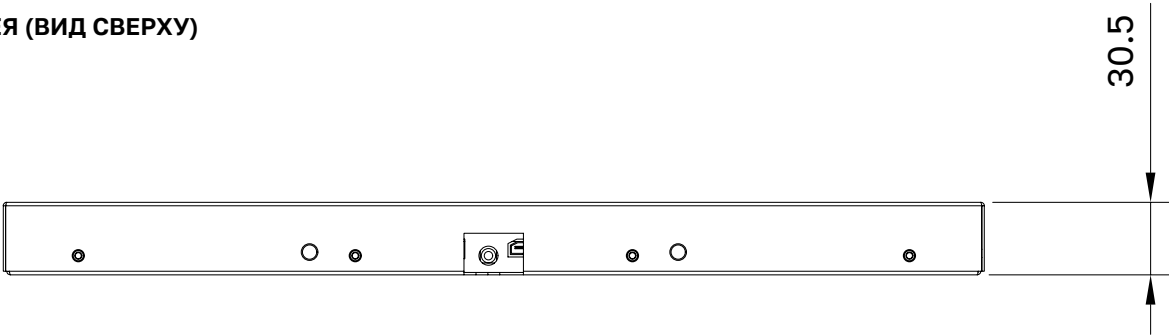


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СНИЗУ)



СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СПЕРЕДИ)

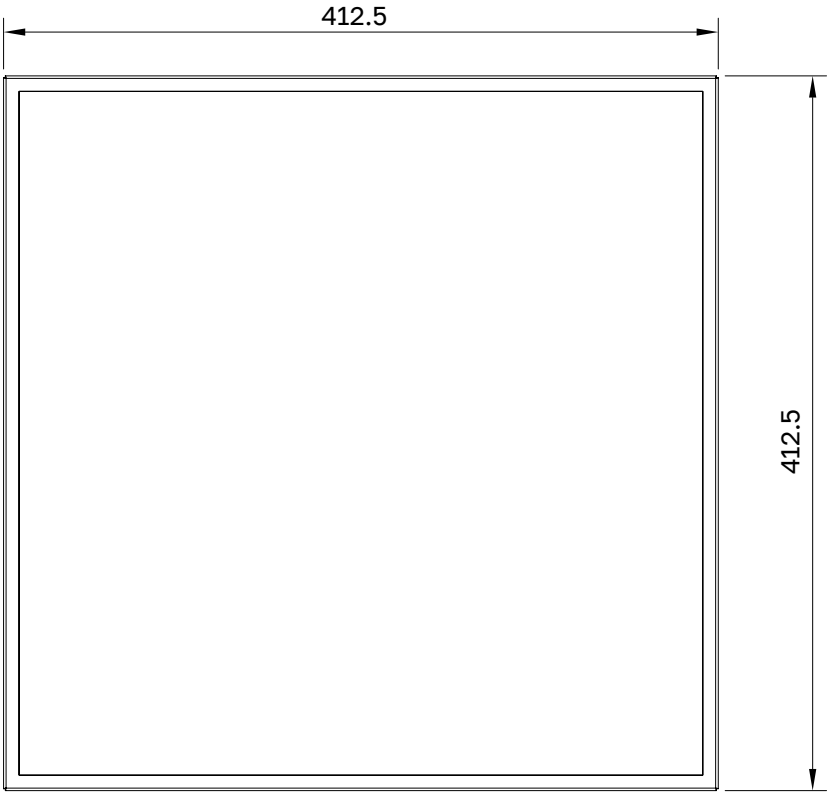


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЗАДИ)

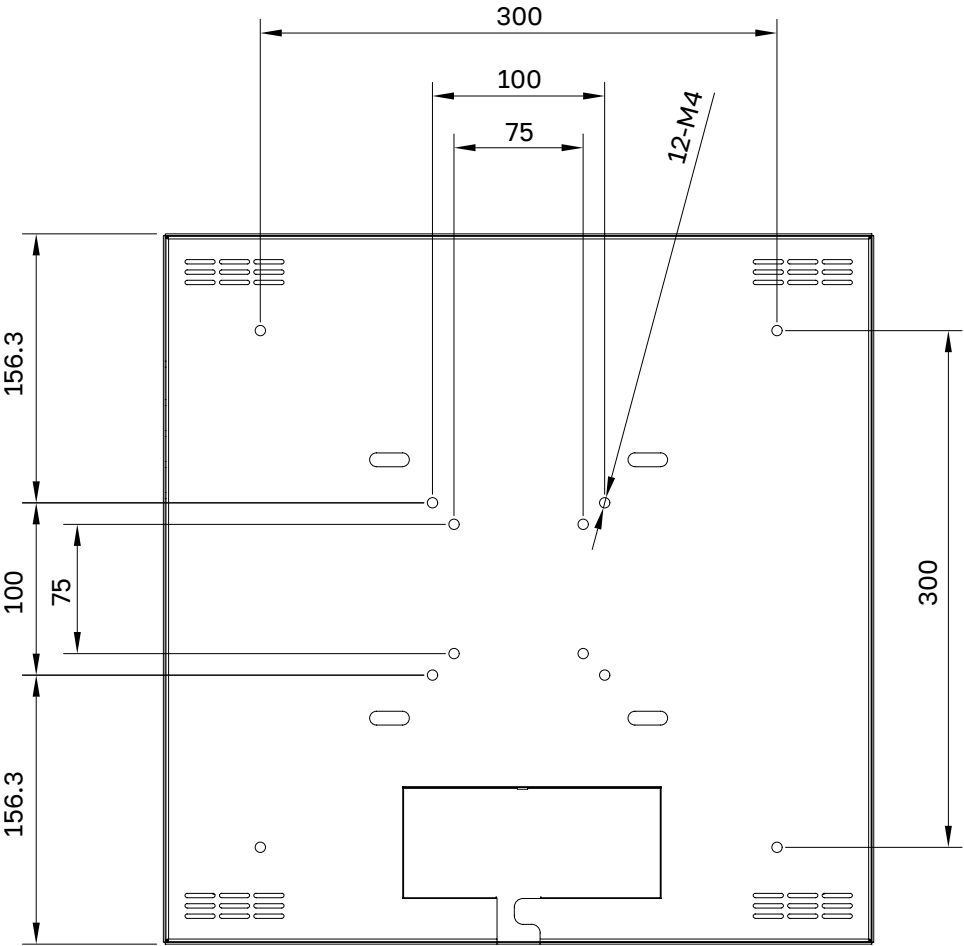


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЛЕВА)

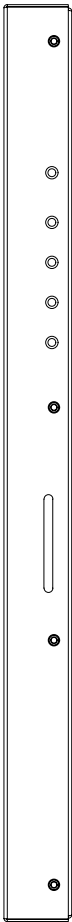


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЛЕВА)

