

Профессиональный дисплей  
LP6570SDRU

Спецификация

(Дизайн продукта и спецификация могут быть изменены без уведомления)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКРАНА

Размер экрана (диагональ)	65"
Тип ЖК-модуля / тип подсветки	ADS/D-LED
Соотношение сторон	16:9
Эффективная площадь экрана (Ш x В)	1428.48 x 803.52 мм
Разрешение (Г x В)	3840 x 2160 @60 Гц
Яркость	700 кд/м²
Коэффициент контрастности	1200:1
Макс. количество цветов	1.07 млрд (8 бит+ FRC)
Цветовой охват (NTSC)	72%
Угол обзора (Г / В)	178 / 178 град.
Время отклика	8 мс
Размер пикселя (Ш x В), мм	0.372 x 0.372 мм
Срок службы ЖК-модуля <sup>1</sup> <small>1 При работе в заявленных условиях эксплуатации производителем ЖК-модуля</small>	50000 часов
Покрытие поверхности экрана	Антибликовое покрытие 25%, твердость покрытия 3Н

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Вход HDMI (Интерфейс HDMI 2.1, макс. разрешение 3840x2160@60Гц)	x3
USB (Версия USB 2.0, Type-A, для воспроизведения контента, для обновления системы)	x1
USB (Версия USB 3.0, Type-A, для воспроизведения контента)	x1
LAN (Интерфейс RJ45)	x1
Вход RS232 (Интерфейс RJ45)	x1
Выход RS232 (Интерфейс RJ45)	x1
AUDIO OUT (Интерфейс SPDIF)	x1
AUDIO OUT (Интерфейс TRS 3.5 mm)	x1

ПАРАМЕТРЫ СИСТЕМЫ

Операционная система	Android 13
Оперативная память	4 Гб
Объем встроенной памяти	32 Гб

БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Тип радиомодуля	Отключаемый
Wi-Fi	2.4G/5G
Bluetooth	Версия 5.0

ВСТРОЕННАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Выходная мощность	2 x 10 Вт
Количество каналов	2.0

ИНСТАЛЛЯЦИЯ

Варианты инсталляции	Ландшафт/Портрет
Угол наклона (Г/В)	15 град.
Направление портретной инсталляции	По часовой стрелке

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

Требования к питанию	100-240В~50/60Гц, 3.5 А
Рабочая потребляемая мощность	210 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	0.5 Вт

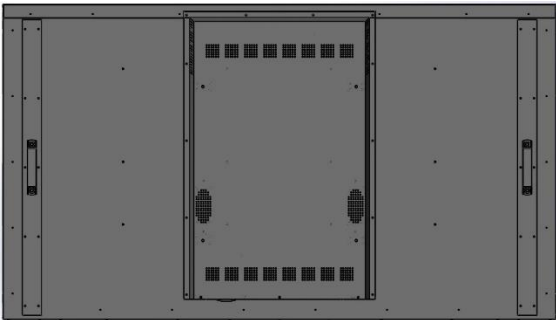
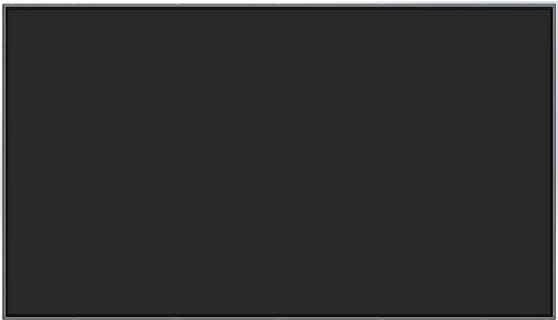
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Габариты панели (без ручек)	1445 × 821 × 62.4 мм
Габариты панели (с ручками)	1445 × 821 × 88 мм
Вес панели	24 кг
Габариты (брутто) (Ш × В × Г)	1605 × 985 × 195 мм
Вес панели (брутто)	32 кг
Материал корпуса / цвет	Металл / Чёрный
Ширина рамок (по периметру)	8 мм
Стандарт VESA	400 × 400 мм
Наличие ручек для переноса	Есть

УСЛОВИЯ РАБОТЫ И ХРАНЕНИЯ	
Температура (рабочая)	0 ~ + 40°C
Температура (хранение)	-10°C ~ +60°C
Влажность (рабочая)	20% - 80% RH
Влажность (хранение)	10% - 80% RH
Режим работы	24/7

КОМПЛЕКТАЦИЯ	
В комплект поставки входит:	x1 Кабель питания 1.8 м x1 Кабель HDMI 1. 8 м x1 Пульт ДУ x1 Руководство пользователя x1 Паспорт изделия

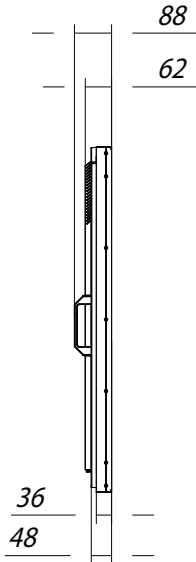
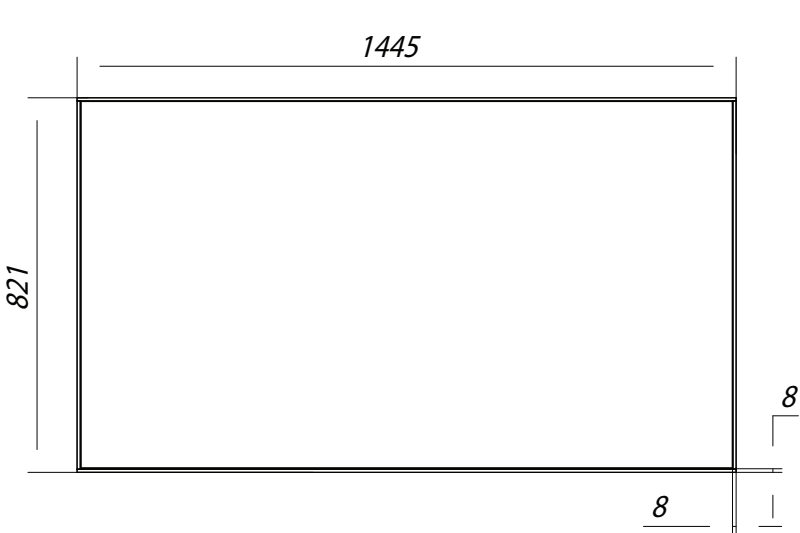
ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ	
	4K дисплей Одинаковая ширина рамки со всех четырёх сторон Режим работы 24/7 Варианты инсталляции: портретный и ландшафтный Приложение ДС для управления контентом АПК центр для установки приложений Автозапуск приложений Отключаемый Wi-Fi модуль Автоматическое включение при появлении видеосигнала Настройка расписания ВКЛ./ВЫКЛ. Встроенные динамики

### ИЗОБРАЖЕНИЕ ПРОДУКТА



СХЕМАТИЧНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ВИД СПЕРЕДИ)

СХЕМАТИЧНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ВИД СБОКУ)



СХЕМАТИЧНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ (ВИД СЗАДИ)

