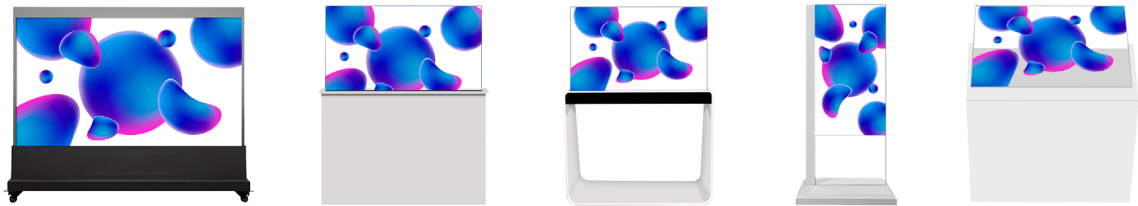




Профессиональный прозрачный дисплей

LTT5501FHD



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/м²	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	30000 часов
1 До потери половины яркости при работе в заявленных условиях	
Прозрачность, %	38
Гарантия	12 месяцев
ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕНСОРА	
Тип сенсора	-
Количество точек касания	-
Точность касания	-
ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
HDMI OUT	x 1
USB OTG	x 1
USB HOST	x 1
LAN	x 1
Audio out	x 1
Слот для карты памяти TF Card макс. 128 Гб	x 1
ПАРАМЕТРЫ ОС	
Операционная система	Android 11
Оперативная память, Гб	4
Объем встроенной памяти, Гб	16
Процессор	RK3568
БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Wi-Fi	Наличие
Bluetooth	Наличие
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	
	<ul style="list-style-type: none">▪ Высокая прозрачность▪ Матрица OLED▪ Возможность кастомизации по запросу
ВОЗМОЖНОСТИ КАСТОМИЗАЦИИ УСТРОЙСТВА	
Операционная система	Windows/HDMI IN
Изменение характеристик	По запросу
Дизайн	По запросу