

## Витринный яркий двусторонний дисплей

## LWSD4901FHD





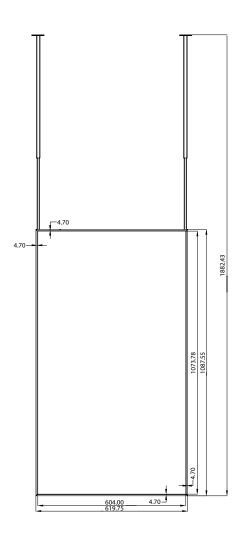


## Спецификация

(Дизайн продукта и спецификация могут быть изменены без уведомления)

VARAVTERMETIAVA RACTIER	
ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ	Ритринций прумё прумторонний пиотрой
Тип устройства	Витринный яркий двусторонний дисплей
Размер экрана (диагональ)	49"
Тип панели / подсветки	a-Si TFT-LCD
Соотношение сторон	16:9
Эффективная площадь экрана (Ш x B), мм	940.896 x 529.254
Разрешение (Г х В) экран 1	1920 x 1080
Разрешение (Г х В) экран 2	1920 x 1080
Яркость экран 1 (тип.) кд/м²	3000
Яркость экран 2 (тип.) кд/м²	1000
Коэффициент контрастности (тип.)	1200:1
Макс. количество цветов дисплея	16.7 млн
Цветовой охват (NTSC)	72%
Угол обзора (горизонтально / вертикально),	178 / 178 град.
Время отклика (тип.), мс	9
Срок службы панели (тип.) 1 1 До потери половины яркости при работе в заявленных условиях	30000 часов
Сенсор освещённости	Наличие
Гарантия	12 месяцев
интерфейсы подключения	
LAN (Интерфейс RJ45)	x1
AUDIO OUT	x1
Слот для карты памяти TF Card макс. 128 Гб	x1
USB OTG	x1
USB USB	x1
ПАРАМЕТРЫ ОС	
Операционная система	Android 11
Оперативная память, Гб	2
Объем встроенной памяти, Гб	16
Процессор	RK3568
Количество ядер	4
Частота	2.0 ГГц
БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
Wi-Fi	Наличие
Bluetooth	Наличие
ВСТРОЕННАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	
Мощность	8Ω 5 Βτ
	-

MIOTARRALINA	
<b>ИНСТАЛЛЯЦИЯ</b> Варианты инсталляции	Ландшафт/Портрет
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ	ландшафт/тюртрет
Требования к питанию	100-240 В ~ 50/60 Гц
Типичная потребляемая мощность	н/д
Максимальная потребляемая мощность	400 BT
Потребляемая мощность в режиме ожидания	
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	н/д
	1087.55 x 619.75 x 87.20
Габариты панели (Ш х В х Г), мм.	
Вес панели, кг	40
Габариты (брутто) (Ш x В x Г), мм.	771 x 403 x 1240
Вес панели (брутто), кг	43
Материал корпуса / цвет	Металл / Чёрный
Ширина рамок (по периметру), мм.	4.7
Размер отверстий крепления VESA (ШхВ), мм.	-
Антибликовое покрытие	Наличие
Коэффициент рассеивания антибликового покрытия	Haze 3%
Блокировка OSD	Поддерживает
Ручки для транспортировки	-
УСЛОВИЯ РАБОТЫ И ХРАНЕНИЯ	
Температура (рабочая)	0 ~ + 50°C
Температура (хранение)	-20°C ~ +60°C
Влажность (рабочая)	20% - 60%
Влажность (хранение)	5% - 60%
Режим работы	24/7
комплектация	
В комплект поставки входит:	<ul> <li>х1 Пульт ДУ</li> <li>х1 Внешний датчик освещенности</li> <li>х1 Кабель питания</li> </ul>
основные особенности	
	<ul> <li>Двусторонний дизайн</li> <li>Встроенная СМS система, для создания трансляции и расписания, один и тот же или различный контент, на каждую сторону экрана</li> <li>Высокая яркость</li> </ul>
	<ul> <li>Широкие углы обзора</li> <li>Возможность кастомизации по запросу</li> </ul>
ВОЗМОЖНОСТИ КАСТОМИЗАЦИИ УСТРОЙСТВА	■ Широкие углы обзора



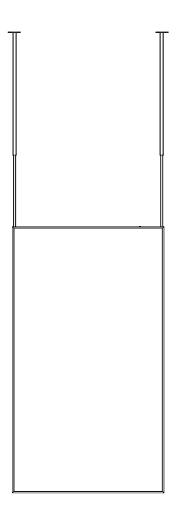


СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЛЕВА)

СХЕМА ДИСПЛЕЯ (ВИД СЛЕВА)



