

Lumien LMP8604MLRU

Интерактивная панель с инфракрасным сенсором Lumien

Характеристики оборудования

Код продукта	LMP8604MLRU
Тип	интерактивный комплекс
Процессор	ARM Cortex A73 Octa Core 2.2 ГГц
Графический процессор	ARM Mali-G52
Оперативная память	8 Гб
Объем внутренней памяти	128 Гб
Операционная система	Android 11
Формат звука	2.1
Выходная мощность AC	2 x 15 Вт + 15 Вт
Камера	есть, 48 Мп, угол обзора (гор./верт): 92°/63°
Микрофон	есть, 8 микрофонов

Характеристики дисплея

Диагональ рабочей области, дюймы	86
Тип подсветки	Прямая светодиодная (D-LED)
Разрешение	3840 x 2160 @60 Гц
Частота обновления	60 Гц
Яркость	450 кд/м ²
Сенсор освещенности	есть
Область обзора	1897 x 1068 мм
Контрастность	5000:1
Комплект поставки	Пульт дистанционного управления, x2 батарейки AAA для пульта ДУ, x2 пассивный стилус, кабель питания 3 м, кабель USB A-B 3 м, кабель HDMI 3 м, руководство пользователя, настенное крепление
Материал	Алюминий, сталь
Требования к питанию	100 В ~ 240 В, 50/60 Гц
Соотношение сторон	16:9
Количество цветов	1.07 млрд. (10 бит)
Встроенная камера и микрофон	да

Характеристики сенсора

Тип сенсора	Инфракрасный
Защитное стекло	есть (закалённое, антибликовое)

Кол-во распознаваемых касаний	-----	до 40
Инструмент сенсора	-----	Палец, пассивный стилус, ладонь
Точность сенсора	-----	±1 мм
Время отклика сенсора	-----	5 мс
Минимальный размер объекта касания	-----	2 мм
Высота срабатывания сенсора	-----	1 мм
Одновременное распознавание двух разных объектов касания	-----	есть

Характеристики встраиваемого ПК

Процессор	-----	Intel Core i5-1240P
Оперативная память	-----	8 Гб DDR4
SSD	-----	256 Гб
Разъемы	-----	LAN x1, HDMI выход x1, DP выход x1, USB 3.0 Тип А x4, USB Тип С x1, Комбинированный порт 3.5 мм (IN/OUT)
Wi-Fi	-----	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth	-----	5.1
Операционная система	-----	Windows/Linux

Физические параметры

Размеры (без упаковки)	-----	1958 x 1170 x 90 мм
Размеры (в упаковке)	-----	2110 x 1285 x 225 мм
Вес (без упаковки)	-----	70 кг
Вес (панель)	-----	64.6 кг
Вес (в упаковке)	-----	81 кг
Стандарт VESA	-----	800 x 600 мм
Интерфейсы и разъемы	-----	USB 3.0 Тип А x4, USB 2.0 Тип А x1, USB 2.0 Тип В x3, USB 3.1 Тип С x2, HDMI 2.1 вход x3, HDMI 2.0 вход x1, HDMI 2.0 выход x1, 3.5 мм аудиовыход x1, SPDIF выход x1, RS232 порт x1, слот для карты памяти x1, LAN x2, OPS слот JAE 80pin x1, Wi-Fi IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Энергопотребление	-----	540 Вт
Страна производства	-----	Россия