

## Lumien LMP6503ELRU

### Интерактивная панель с инфракрасным сенсором Lumien

#### Характеристики оборудования

Код продукта	LMP6503ELRU
Номер реестровой записи	3796\1\2023
Тип	интерактивный комплекс
Процессор	ARM Cortex A73 1,8 ГГц Quad Core
Графический процессор	ARM Mali-G52
Оперативная память	8 Гб
Объем внутренней памяти	64 Гб
Операционная система	Android 9
Формат звука	2.0
Выходная мощность AC	2 x 15 Вт

#### Характеристики дисплея

Диагональ рабочей области, дюймы	65
Тип подсветки	Прямая светодиодная (D-LED)
Разрешение	3840 x 2160 @60 Гц
Частота обновления	60 Гц
Яркость	350 кд/м <sup>2</sup>
Сенсор освещенности	есть
Время отклика дисплея	8 мс
Область обзора	1429 x 803 мм
Контрастность	1200:1
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
Соотношение сторон	16:9
Количество цветов	1.07 млрд. (10 бит)
Встроенная камера и микрофон	нет

#### Характеристики сенсора

Тип сенсора	Инфракрасный
Защитное стекло	есть (закалённое, антибликовое)
Кол-во распознаваемых касаний	до 20

Инструмент сенсора	Палец, пассивный стилус, ладонь
Точность сенсора	±1 мм
Время отклика сенсора	8 мс
Минимальный размер объекта касания	2 мм
Высота срабатывания сенсора	3 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, HDMI выход, DP выход, x4 USB 3.0 Тип А, USB Тип С, Аудио выход, Аудио вход
Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth	5.1
Операционная система	Windows/Linux

#### Физические параметры

Размеры (без упаковки)	1512 x 920 x 88 мм
Размеры (в упаковке)	1660 x 1045 x 245 мм
Вес (без упаковки)	40 кг
Вес (в упаковке)	51 кг
Цвет	Черный
Стандарт VESA	600 x 400 мм
Интерфейсы и разъемы	x4 USB 3.0 Тип А, x1 USB 2.0 Тип А, x2 USB 2.0 Тип В, x1 USB 3.1 Тип С, x4 HDMI 2.1 вход, x1 HDMI 2.0 выход, x1 Аудио вход, x1 Аудио выход, x1 S/PDIF выход, x1 RS-232, x1 LAN, Wi-Fi IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 2.1+EDR/4.2/5.0, OPS слот JAE 80 pin
Энергопотребление	220 Вт
Страна производства	Россия