86" интерактивный дисплей



Особенности:

- UHD разрешение
- Яркость 400 кд/м²
- Технология нулевого склеивания
- Android 11
- HDMI версии 2.1 вход / выход
- OPS слот
- Интерфейс системы в разрешении 4К
- Беспроводное дублирование экрана
- ОТА обновление ПО



Технические характеристики

Экран	
Наименование	P86BA-BAR
Размер по диагонали	86"
Размер экрана	1895.04 × 1065.96 мм
Разрешение	3840 × 2160
Соотношение сторон	16 : 9
Яркость экрана (в сборе с защитным стеклом)	350 кд/м²
Яркость экрана	400 кд/м²
Контрастность	1200:1
Углы обзора	178° / 178°
Глубина цвета	1.07 млрд (10бит)
Время отклика	8 мс
Срок службы	30,000 ч

Системная плата	
OC	Android 11.0
ЦПУ	Восьмиядерный процессор ARM (A73*4 + A 53*4), 2,28 ГГц
ГПУ	ARM Octa Core Mali-G52
ПЗУ	64 Γ6 EMMC
ОЗУ	8 Γ6 (DDR4)
Разъемы (вход)	Задняя панель: НDMI x2(4K@60Гц), USB2.0 x1, USB3.0 x2, USB для сенсора x2, слот TF карты x1, RS232 x1, RJ45 x1, аудиовход для микрофона x1, USB Туре-С x1 (с поддержкой передачи файлов и видео 4K@60Гц, сенсора, быстрой зарядки), DP x1(4K@60Гц), VGA, аудиовход x1 Передняя панель: USB Туре-С x1 (с поддержкой передачи файлов и видео 4K@60Гц, сенсора, быстрой зарядки), HDMI x1 (4K@60Гц), USB для сенсора x1, USB3.0 x3
Разъемы (выход)	HDMI x1(4K@60Гц), SPDIF x1, аудиовыход x1, RJ-45 x1
Беспроводные подключения	WIFI 6 + Bluetooth(5.0) / WIFI 5G

Встроенная акустическая система	
Мощность	2 x 15 Bτ (8Ω)

Электропитание	
Напряжение питания	~ 100–240В 50/60Гц
Мощность потребляемая в рабочем режиме	< 415 BT
Мощность потребляемая в режиме ожидания	< 1 Вт



Технические характеристики

Сенсорный экран	
Тип сенсора	ИК
Количество касаний	20 (Android и Windows OC)
Время отклика	<5 MC
Точность касания	<1 MM
Закаленное стекло	4 мм
Антибликовое покрытие	да
Способы ввода	пальцы / непрозрачные объекты
Скорость курсора	180 точек/с
Передача данных	USB 2.0/3.0
Поддерживаемые ОС	Windows/Linux/Mac/Android

Комплектация	
Интерактивный экран	1 шт.
Стилус	2 шт.
ИК пульт дистанционного управления	1 шт.
HDMI кабель (2 м)	1 шт.
USB кабель (подключение внешнего сенсора, 1,8 м)	1 шт.
Кабель питания (1.8 м) метра x1	1 шт
Кронштейн для настенного монтажа	1 шт

Условия эксплуатации и хранения	
Температура рабочего режима	0°C- 40°C
Относительная влажность рабочего режима	10% - 90%RH
Температура хранения	0°C ~ 40°C
Относительная влажность рабочего режима	10% - 60%RH

Корпус и упаковка	
Габариты корпуса	1942 × 1183.6 × 93.9 мм
Вес нетто	70 кг
Крепление	800 × 400 мм
Габариты упаковки	2120 × 1353 × 240 мм
Вес брутто	84 кг

Технические характеристики

Габаритный чертёж



