



ALFADISPLAY

Интерактивная панель AlfaDisplay ADLEB-86 MX1R



Материнская плата		RK3576
Диагональ		86"
ОС	Наименование модели	ADLEB-86 MX1R
	Время отклика	8 мс
	Формат изображения	16:9
	Размеры изображения	1895.2(Г) x 1065.6 (В) мм
	Габариты	1951.6x1168.6x116.5мм(Г *В*Т)
	Разрешение	3840x2160 (4k@60Гц)
	Размеры пикселя	0.429.6(Г) x0.4296(В)
	Частота обновления	60Гц
	Количество отображаемых цветов	10bit, 1.07B
	Статическая контрастность	1200: 1
	Динамическая контрастность	5000: 1
	Углы обзора	178°(Гор) / 178°(Верт)
	Подсветка изображения	D-LED
	Яркость с защитным стеклом	400cd/m2
	Время жизни (часов)	50,000 Н
	Система Android	Чипсет
Версия ОС		Android 14
CPU		A72*4 (MAX : 2.2ГГц)+Cortex A53*4 (MAX : 2.0ГГц)
GPU		ARM Mali G52 MC3 GPU (MAX : 900МГц)
RAM		8Гб DDR5
ROM		128Гб
Интерактивная система	Сенсорная технология	Инфракрасная
	Защитное стекло	4мм защитное антибликовое стекло
	Количество точек касания	Android: 20

	Система	Поддержка Windows, Mac, Android, Linux, Chrome
	Способ написания	Палец или стилус
	Время отклика	≤5мс
	Точность касания	1мм
	Скорость ввода	2м/с
	Разрешение тач	32767 X 32767
Звук	Количество динамиков	Встроенные в переднюю панель x2
	Выходная мощность	20Ватт x2
	Сабвуфер	20Ватт
Встроенные микрофоны	Количество	8 микрофонов
	Прием голоса на расстоянии	поддержка
Встроенная камера	Разрешение	48Мпикс
	Расположение	В середине верхней части рамки
Bluetooth	Версия	5.2
	Рабочая частота	2.4ГГц
	Рабочее расстояние	<20М
Wi-Fi	Версия	802.11a/b/g/n/ac/ax (wifi6)
	Рабочая частота	2.4G +5G
	Рабочее расстояние	<20М
Условия окружающей среды	Рабочая Температура	0 °C ~ 45 °C
	Операция Влажность	10% ~90%
	Температура хранения	-20 °C ~ 60 °C
	Влажность при хранении	10% ~90%
Электропитание	Требования к питанию	100-240В, 50/60Гц
	Общая мощность (макс.)	≤380Ватт
	Резервное питание	≤ 0.5Ватт
Передние порты ввода-вывода	HDMI вход	1
	Тач USB	1
	TYPE-C (Спереди)	1
	USB3.0 (Спереди)	2
	HDMI вход2.0	2

	HDMI выход2.1	1
	USB2.0	1
	USB3.0	2
	Туре с вход	(Видео 4К/сенсорный экран/блок питания 100 Вт/идентификация USB-флеш-памяти) x1
	Туре с выход	1 (4K DP выход или USB OTG)
	MIC вход	1
	Наушники вход/выход	1(3.5мм)
	Тач USB 2.0	2
	SPDIF / Coax	1*SPDIF
	RS232	1
	RJ45 вход	1
	RJ45 выход	1
	SD Карта / TF Карта	SD Карта
	DP вход	1
Упаковка и физические характеристики	OPS слот	198*180*30 &120x180x30мм(опция)
	Упаковочные размеры	2070x1300x200мм(Г*В*Т)
	Вес НЕТТО	67кг±1
	Вес БРУТТО	82кг±2
	VESA	600ммx600мм
	Держатель стилуса	2
Аксессуары	Пульт ДУ	1
	Кабель питания	3мx1
	HDMI-кабель	3мx1
	USB тач кабель	3мx1
	Безбатарейный стилус	2
	настенное крепление	1