



## Интерактивная сенсорная панель FPB D98I Interactive Flat Panel Platform FPB D98I AIO 98" DLED 4K (3840x2160), 20 points IR Touch, with Android 12, fingerprint module, ARM Cortex-A55; Mali G52



Артикул:	101012
Part Number:	D98I4G32FP
Гарантия:	12 месяцев
Наличие:	На складе

## Описание

Интерактивная сенсорная панель FPB D98I 98" FP с биометрической разблокировкой — максимум масштаба, максимум контроля

Это уже не просто экран — это интеллектуальная платформа, созданная для стратегий, решений и идей масштаба "больше, чем презентация".

А с разблокировкой по отпечатку пальца — вы получаете не только гигантский экран, но и персональную безопасность уровня PRO.

Диагональ 98 дюймов — визуальный охват на весь зал, аудиторию или конференц-комнату

Сканер отпечатка пальца — быстрый и безопасный доступ только для авторизованных пользователей

Поддержка до 40 одновременных касаний — командная работа без ограничений

4K Ultra HD-разрешение — чёткое изображение даже мелких элементов

Встроенная ОС (Android/Windows) — моментальный запуск презентаций, приложений и видеоконференций

Полный набор подключений (Wi-Fi, HDMI, USB, LAN) — подключайтесь без барьеров

Идеально для: ситуационных центров, совещательных залов, корпоративного обучения, госструктур, high-level переговорных и конференций.



## Базовые характеристики

<b>Модель</b>	FPB D981
<b>Тип</b>	Классическая интерактивная панель
<b>Форм-Фактор корпуса</b>	Настенная или на мобильной стойке

## Решение на Android для панели

<b>Процессор</b>	Qual-core A55 1.92GHz
<b>Графический чип Android</b>	Mali G52
<b>Оперативная память, Гб</b>	4GB
<b>Накопитель для хранения информации, Гб</b>	32GB
<b>Предустановленная версия ПО</b>	Андроид 12

## Наличие OPS

<b>Наличие в комплекте</b>	да
----------------------------	----

## Процессор OPS

<b>Бренд</b>	Intel
<b>Ядро</b>	Alder Lake-HX
<b>Частота процессора, ГГц</b>	2
<b>Сокет</b>	FCBGA1964
<b>Число ядер</b>	16
<b>Число потоков</b>	24
<b>Тепловыделение, Вт</b>	55
<b>Техпроцесс, нм</b>	10

## Оперативная память OPS

<b>Установленная память, Гб</b>	8
<b>Тип оперативной памяти</b>	DDR4
<b>Форм-фактор модуля памяти</b>	SoDimm
<b>Частота памяти, МГц</b>	3200

## Материнская плата OPS

<b>Форм-фактор материнской платы</b>	Thin Mini-ITX
<b>Разъем для процессора</b>	FCBGA1964
<b>Чипсет</b>	H610
<b>Количество разъемов памяти</b>	2
<b>Максимальный объем памяти</b>	64
<b>Количество накопителей SSD/HDD</b>	1
<b>Слот для SSD формата M.2 тип 2240/2280</b>	1
<b>Слот для Wi-Fi M.2 тип 2230</b>	1
<b>Аудиочипсет</b>	Realtek ALC897

## Накопители OPS

<b>HDD/SSD</b>	SSD M2.SATA
<b>Объем накопителя, Гб</b>	256

## OPS

<b>Операционная система</b>	Windows
-----------------------------	---------

## Корпус

<b>Материал</b>	метал
<b>Цвет корпуса</b>	Тёмно-серый
<b>Кнопки на задней/боковых панелях</b>	Включение/выключение
<b>Индикация</b>	Включение

## Дисплей

<b>Тип экрана</b>	TFT-LCD
<b>Покрытие экрана</b>	глянец
<b>Диагональ дисплея</b>	98
<b>Ширина рамки</b>	13
<b>Соотношение сторон</b>	16:9
<b>Разрешение экрана</b>	4K
<b>Углы обзора (гориз./верт.) — типичные</b>	178x178
<b>Разрешение экрана</b>	4K
<b>Размер по диагонали, в см</b>	249
<b>Контрастность</b>	5000:1
<b>Отображение цветов (в млн. цветов)</b>	16.7 млн
<b>Яркость - типичная (кд/м<sup>2</sup>)</b>	350

## Сенсорный экран

<b>Тип сенсора</b>	Ифракрасный
<b>Активный размер экрана (мм)</b>	2159x1214
<b>Толщина закаленного стекла</b>	2mm
<b>Твердость экрана</b>	7H
<b>Антибликовое покрытие</b>	Есть
<b>Время отклика</b>	8

## Вэбкамера

<b>Встроенная / Съёмная вэбкамера (Опционально)</b>	Нет
<b>Разрешение Вэбкамеры</b>	Нет
<b>Физическая блокировка Вэбкамеры</b>	Нет

## Средства коммуникации

<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 4.2
<b>Wi-Fi</b>	2.4 GHz/5 GHz

## Порты и разъемы на интерактивной панели

<b>Разъем USB 2.0</b>	4
<b>Разъем USB 3.1 (USB 3.0)</b>	Нет
<b>Разъем USB 3.2</b>	Нет
<b>Разъем Ethernet (RJ45)</b>	1
<b>Разъем Type-C</b>	Нет
<b>Разъем VGA</b>	Нет
<b>Разъем COM port</b>	1
<b>Разъем HDMI input</b>	2
<b>Разъем HDMI out</b>	Нет
<b>Разъем AV in</b>	Нет
<b>Разъем AV out</b>	Нет
<b>Разъем Tuner</b>	Нет
<b>Сенсорный USB (тип A)</b>	Нет
<b>Сенсорный USB (тип B)</b>	1
<b>Card Reader</b>	Нет
<b>Разъем для наушников/микрофона</b>	Нет
<b>Разъём для подключения компьютера OPS</b>	1

## Порт на передней панели

Порт USB 2.0	2
Порт USB 3.1 (USB 3.0)	Нет
Порт USB 3.2	Нет
Порт Type-C	Нет
Порт HDMI input	1
Сенсорный USB	1

## Прочие характеристики

Встроенные колонки (Вт)	2*15W
Встроенный массив из микрофонов (Опционально)	Нет

## Электропитание

Номинальный диапазон напряжений	220V-240V
Мощность блока питания	400
Блока питания	Встроенный

## Объемные характеристики

Габариты упаковки (В × Ш × Г), мм	1445*2325*220
Габариты без ножки (В × Ш × Г), мм	1320*2215*105
Вес нетто (Кг)	89,5
Вес брутто (Кг)	110

## Дополнительная информация:

### КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ООО «ФПБ»

Телефон: +7 (495) 150-58-60

ТГ канал: <https://t.me/fpbrus>

Telegram:

<https://t.me/fpbcorporative>

WhatsApp: +74951505860

Веб-сайт: [www.fpb.ru](http://www.fpb.ru)

Эл. почта: [info@fpb.ru](mailto:info@fpb.ru)



Все права защищены, включая права на интеллектуальную собственность. Технические сведения могут меняться, а возможность поставки зависит от наличия соответствующих продуктов.

Компания не несет ответственности за полноту, актуальность или корректность иллюстраций и другой представленной информации.

Упомянутые в тексте наименования могут являться товарными знаками и/или интеллектуальной собственностью соответствующих производителей, а их использование в личных целях может повлечь нарушение прав законных владельцев.