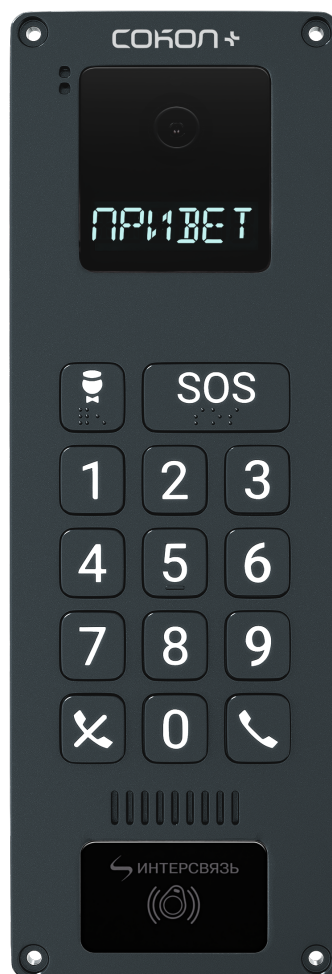


# Общая информация

**Сокол Плюс — гибридная домофонная панель нового поколения с прочным цельнометаллическим корпусом, способная работать в самых суровых температурных условиях от -50 до +45°C.**

API документация размещена по [ссылке](#).

Габаритные размеры: 292x99x6 мм  
(толщина указана при врезном монтаже)



- **FullHD-камера** с широкоугольным объективом 110 градусов с технологией 2D/3DNR-шумоподавления;
- **Полнодуплексная аудиосвязь** улучшенного качества;
- Усиленный звук с улучшенной разбираемостью и расширенными регулировками под все применения, встроенный эквалайзер.
- Встроенный **детектор движения** с настройкой чувствительности;
- Возможность подключения **до 4-х коммутаторов** Eltis, Cyfral, Faktorial, Metakom и **до 3-х коммутаторов** Vizit;
- Встроенная **плата управления замком**;
- **2 программируемые** кнопки (по умолчанию - SOS и связь с Консьержем);
- **RFID-считыватель Mifare** с возможностью шифрования ключей. Возможность подключения внешнего считывателя RS-485/Wiegand для управления **дополнительным входом** (потребуется дополнительный модуль управления электромагнитным замком);
- Хранение 25000 уникальных ключей с поддержкой шифрования

- 6-символьный 14-сегментный **светодиодный дисплей** с поддержкой кириллицы, бегущая строка до 100 символов;
- Совместная работа системы из нескольких панелей в режиме калитки;
- **Оптический тампер** (ИК-датчик) с сигнализацией о несанкционированном доступе и вскрытии;
- Пыле- и влагозащищенный корпус;
- Расширенный диапазон питающих напряжений с возможностью дистанционного измерения;
- Удаленная настройка через абсолютно новый **WEB**-интерфейс, **API**-запросы;
- Антивандальный плоский корпус, удобный для установки в сложных местах.

#### Технические требования:

- Ширина канала передачи данных: **5 Мбит/сек в обе стороны**;
- Электросеть: **220 В**.

#### Что нужно для подключения?

- Блок питания 12В 3А;
- Домофонный коммутатор.

---

Версия #9

Создано 24 октября 2023 03:56:41

Обновлено 18 декабря 2023 05:24:40