

Домашний монитор домофона SNR-VDM1

Многофункциональный коммуникатор на основе ОС Linux, который работает в качестве внутреннего монитора, обеспечивающий аудио и видео связь с вызываемыми панелями по протоколу SIP 2.0. Устройство выполнено в минималистичном дизайне, а яркий 7-дюймовый ёмкостный сенсорный дисплей делает работу с ним невероятно удобной.



- **Стильный дизайн**
- **Тонкий корпус 17.5мм**
- **7" ёмкостной энергосберегающий сенсорный экран**
- **Отображение HD видео от дверных видеопанелей**
- **Дуплексная связь на основе протокола SIP v2.0**
- **PoE 802.3af**

Сенсорный экран

Тип: TFT

Размер: диагональ 7 дюймов (176мм)

Соотношение: 16:9

Разрешение: 800x480 Яркость: 200нн (кд/м²)

Контраст: 400:1

Глубина цвета: 18бит, 262K цветов

Подсветка: Edgelit LED

Угол обзора: ±60° по горизонтали, ±70° по вертикали

Сенсорный экран: проецируемый ёмкостной

Интерфейсы

Ethernet: порты 2x10/100Мбит/с, автоматическое переключение, автоматическое обнаружение, автоматическое согласование, полный/половинный режим, DHCP, совместимый с IEEE802.3af

Тревожный выход: 1x выход реле тревоги (сухой контакт)

Тревожный вход: 8x входных клемм тревоги (сухой контакт)

RS485: 1x порт

Видео

Кодек: H.264

Аудио

Особенности: встроенный микрофон и динамик

Память

ОЗУ: 64МВ

Flash: 128МВ

Условия эксплуатации

Температура: от -10° до 45°C

Влажность: от 10% до 90% (без конденсата)

Габариты

Размеры (Ш x В x Г): 200x132x17.5мм