

## Станция экстренной связи DS-PEA101-V1-S

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Станция экстренной связи DS-PEA101-V1-S является станцией экстренной связи без камеры. Устройство поддерживает двустороннюю аудиосвязь, что позволяет оказать быструю помощь при тревожном событии и обеспечить безопасную среду. Станцию можно устанавливать в классах, коридорах, лабораториях, общежитиях, офисах, больницах и т. д.



### Основная информация

- Встроенная ОС Linux и высокопроизводительный встроенный SoC-процессор
- Экстренный вызов в одно касание
- Различные протоколы связи: TCP / IP, HIK-SIP, RTSP и стандарт SIP
- Поддержка ISUP для передачи данных по сети общего пользования
- Встроенный всенаправленный микрофон, дальность приема: 5 м
- Поддержка AEC / AGC / ANC
- Автоматическая проверка звука системы
- Уровень взрывозащиты: IK09, IP65
- Поддержка трансляций



## Спецификации

Функции программного обеспечения	
Администратор	1
Инструменты настройки	IVMS4200
Голосовые предупреждения	Поддерживается
Инструменты обновления прошивки	Поддерживается
Приложение для работы пользователя	Поддерживается
Хранение журнала памяти	Поддерживается
Протокол	TCP / IP, RTSP, HIK-SIP, стандартный SIP, ISUP
Функции аппаратных средств	
Тампер	Поддерживается
Тревожный вход	1
Тревожный выход	1
Выход извещателя	12 В / 0.3 А
Аудио	
Звуковое давление	80 дБ, звук возможно настраивать отдельно
Аудиовход	1 канал, встроенный всенаправленный микрофон Дальность приема: 5 м
Аудиовыход	1 канал, 3 Вт, встроенный динамик
Стандарт кодирования / декодирования аудио	G.711U / PCM / ADPCM / AAC / OPUS
Скорость потока аудио	16 Кбит/с, 64 Кбит/с
Улучшение качества звука	Интеллектуальные алгоритмы подавления шумов
Электрические характеристики и рабочие условия	
Питание	DC 12 В
Потребляемая мощность	≤ 10 Вт
Передача по сети	
Проводная сеть	Проводная сеть, порт auto 10/100 М Ethernet
Основное	
Уровень защиты IP	65
Уровень защиты IK	09
Метод установки	Установка на стену
Размеры	119.2 × 195.6 × 43.3 мм
Цвет	Серебро
Масса	700 г
Рабочая температура	От -20 до +55 °С
Рабочая влажность	От 10 до 90 %

## Доступные модели

DS-PEA101-V1-S

## Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур: от минус 20 до плюс 55 °С.
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов, это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 55 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

**Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя соответствующего устройства.**