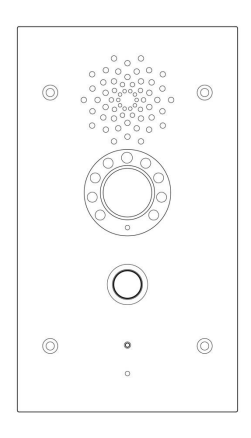
AKUVOX

ОДНОАБОНЕНТСКАЯ ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ E21V

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

- 1.1 Одноабонентская вызывная панель Akuvox E21S (далее ВП) предназначена для обеспечения посетителями вызовов на абонентские устройства внутриобъектной домофонной связи и обеспечения контроля и управления доступом в здание или на иную территорию с ограниченным доступом.
 - 1.2 ВП может быть установлена как внутри помещений, так и на улице.
- 1.3 Устройство рассчитано на непрерывную круглосуточную работу и относится к восстанавливаемым, периодически обслуживаемым изделиям.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение	
Основные параметры панели		
Питание	Постоянный ток: 12-24B, POE (IEEE 802.3af)	
Потребляемая мощность	не более 12 Вт	
Разъемы для подключения внешних устройств	Для блока питания 12B-24B Ethernet (RJ45) - 2 шт. Реле (NO/NC) - 2 шт. Дискретные входы - 2 шт.	
Параметры клавиатуры		
Кнопки	1 тревожная кнопка	
Тип кнопок	Физическая вандалоустойчивая	
Параметры камеры	•	
Разрешение основного потока видео	1920x1080 (FullHD)	
Углы обзора	горизонтальный 116° вертикальный 60°	
Размер матрицы камеры	1/2,7	
Аудио кодек	G.711a, G.711μ, G.729, G.722	
Видео кодек	H.264, H.265	
Максимальная скорость передачи видео	30fps	
Протокол передачи видео	RTSP	
Режим день\ночь	есть	
Детекция движения	нет	
Дополнительные параметры		
Датчик освещенности	есть	
Количество SIP аккаунтов	два	

Поддерживаемые протоколы	SIP, (1.2/2.0), IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP	
Удаленная загрузка конфигурации	есть	
Удаленное обновление ПО	есть	
Эксплуатационные параметры		
Тип монтажа	Врезной	
Диапазон рабочих температур (холодный старт)	от минус 20 °C	
Диапазон рабочих температур (максимальная)	до плюс 55 °C	
Относительная влажность воздуха	от 10% до 90%	
Габаритные размеры	74x140 мм без монтажной коробки 210x120x61 мм с монтажной коробкой	
Степень защиты пылевлагозащиты	IP65	
Защита от механических воздействий	IK10	

Подробное описание функциональных возможностей, режимов работы, технических характеристик и особенностей применения устройства приведено в руководстве по эксплуатации.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Количество, шт
Одноабонентская ВП E21V	1
Винт с звездообразной головкой	4
Звездообразный ключ	1
Паспорт	1

4 УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 Конструкция ВП удовлетворяет требованиям TP TC 04/0211 «О безопасности низковольтного оборудования».
- 4.2 Перед началом работ по монтажу ВП необходимо удостовериться в ее исправности. Также необходимо предварительно ознакомиться с инструкцией по монтажу и эксплуатации.
- 4.3 Не разрешается погружать ВП в воду или иные жидкости. В процессе монтажа не допускайте попадания никаких жидкостей и атмосферных осадков на контактную панель устройства.

5 РАЗМЕЩЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 5.1 При размещении и эксплуатации ВП необходимо руководствоваться Правилами устройства электроустановок и руководством по эксплуатации одноабонентской ВП E21V.
- 5.2 Если ВП находилась в условиях отрицательной температуры, то перед подключением ее необходимо выдержать не менее 4 часов в упаковке при комнатной температуре для предотвращения конденсации влаги внутри корпуса.
- 5.3 Перед проведением монтажных работ необходимо проверить соответствие комплектности изделия и провести внешний осмотр панели, убедиться в отсутствии видимых механических повреждений.

5.4 При проведении ремонтных работ в помещении, где установлены ВП, должна быть обеспечена их защита от механических повреждений и попадания внутрь строительных материалов, пыли, влаги.

6 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 6.1 Проверка работоспособности панели должна проводиться при плановых или других проверках технического состояния, но не реже одного раза в 6 месяцев.
- 6.2 Для обеспечения работоспособности системы необходимо проверить надежность контакта и целостность присоединенных к ВП проводов.

7 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 7.1 ВП в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
- 7.2 Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с панелями должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.
 - 7.3 Хранение ВП в упаковке должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.
 - 8 ОРГАНИЗАЦИЯ УПОЛНОМОЧЕННАЯ НА ПРИНЯТИЕ ПРЕТЕНЗИЙ, ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ГАРАНТИЙНОЙ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ НА ТЕРРИТОРИИ РФ:
- 000 «Инпрайс Дистрибуция» 117447, Москва, Большая Черемушкинская, 13 стр. 2, БЦ «Березка» +7 495 788-1-788, info@inprice.ru / https://akuvox-rus.ru.