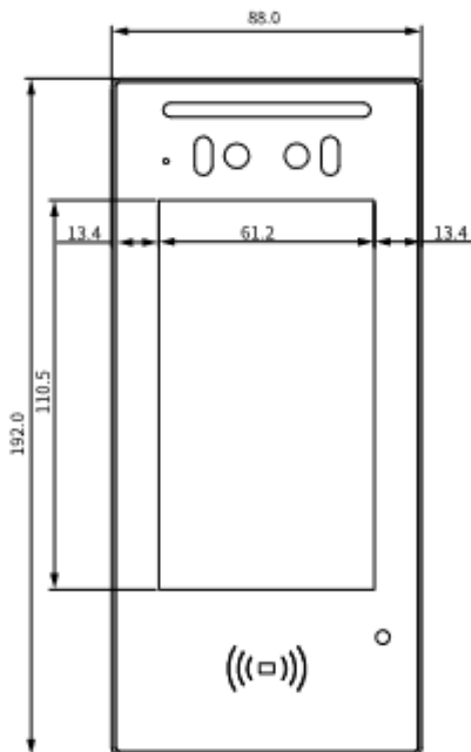


# AKUVOX

## МНОГОАБОНЕНТСКАЯ ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ Е16С

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Многоабонентская IP вызывная панель с биометрическим доступом по лицу Akuvox E16C (далее ВП) предназначена для осуществления 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
<b>Физические параметры и питание</b>	
Материал корпуса	Пластик
Дисплей	5-дюймовый IPS LCD, 1280x720
Камера	2МП, автоматическое освещение
Порт Wiegand	Есть
Порт RS485	Есть
RF считыватель карт	13.56MHz, NFC
Выходов реле	1
Входов	1
Порт Ethernet	RJ45, адаптивный 10/100Мбит/с
Поддержка Bluetooth	Есть
Защита от демонтажа	Есть
Стандарт PoE	802.3af
Питание	12В (если не используется PoE)
Монтаж	Настенный
Размеры	192x88x27.5мм
Вес	330 г
Рабочая влажность	10~90%
Рабочая температура	-20°C ~ +60°C
Температура хранения	-40°C ~ +70°C
<b>Сеть</b>	
Количество LAN портов	1x10/100 Мб/с Ethernet
IP-адрес по умолчанию	Отсутствует (только DHCP)
<b>Распознавание</b>	
Режимы распознавания	Лицо, PIN, NFC, RFID Карта, BLE и QR-код
Скорость распознавания	< 200мс

<b>Хранилище</b>	
Записей фото	20 000
Записей карт	20 000

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

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Количество, шт
Многоабонентская ВП Е16С	1
Винт с звездообразной головкой	4
Звездообразный ключ	1
Паспорт	1

### 4 УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 Конструкция ВП удовлетворяет требованиям ТР ТС 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 многоабонентской ВП Е16С.

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:**

ООО «Инпрайс Дистрибуция» 117447, Москва, Большая Черемушкинская, 13 стр. 2, БЦ  
«Березка» +7 495 788-1-788, info@inprice.ru / <https://akuvoh-rus.ru>.