

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Техническое описание. Руководство по монтажу. Паспорт.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Блок речевого оповещения Promix-VI.VC.02 (далее - блок) предназначен для воспроизведения голосовых сообщений о действиях системы ограничения доступа в зону самообслуживания банкомата «Promix-Bank» на базе контроллера Promix-CS.PD.01.

2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- устойчивость к воздействию климатических факторов по ГОСТ15150-69:УХЛ2;
- температура окружающего воздуха: от -10 до +50 °С;
- относительная влажность воздуха не более 95% при +35°С и более низких температурах без конденсации влаги и образования инея.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | |
|---------------------------------|-------|
| 1 – Блок речевого оповещения | 1 шт. |
| 2 – Руководство по эксплуатации | 1 шт. |

Комплектность изделия проверяйте при покупке! В дальнейшем претензии по комплектности предприятие-изготовитель не принимает.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания (Постоянный ток), В	12±10%
Потребляемый ток (При 12В), мА, не более	30
Номинальная выходная мощность, Вт	3
Выход для подключения низоомной нагрузки, Ом	4-8
Масса, г, не более	200
Габаритные размеры, мм	90x65x30

Promix-VI.VC.02

Блок поставляется в виде платы, помещенной в изоляцию, с клеммами для подключения внешних устройств.

Перечень текстовых сообщений	
Текст сообщения	Условие воспроизведения
Время обслуживания истекло	Закончено допустимое время присутствия в помещении
Вы не вышли. Вызвана охрана.	Из помещения не вышли после сообщения «Время обслуживания истекло»
Дверь закрыта	Дверь и замок на двери закрыты
Дверь открыта	Замок на двери открыт (После нажатия на кнопку «Выход»)
Закройте дверь	Сообщение воспроизводится периодически в течение одной минуты пока открыта дверь.
Пройдите пожалуйста	Замок на двери открыт (после чтения карты при входе в помещение)
Ошибка, повторите ввод	Ошибка чтения карты
Карта не обслуживается	Платежная система карты не запрограммирована в контроллере
Помещение занято	Считывание карты, когда помещение занято (Попытка пройти в занятое помещение)
Спасибо, что воспользовались услугами нашего банка	Нажатие кнопки «Выход» или открытие двери (Датчик открытия двери установлен)
Ждите вызова охраны	Удержание кнопки «Выход» длительное время
Вызвана охрана	- нажатие кнопки «Выход» длительное время после сообщения «Ждите вызова охраны»; - если дверь открыта более одной минуты;

5. ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

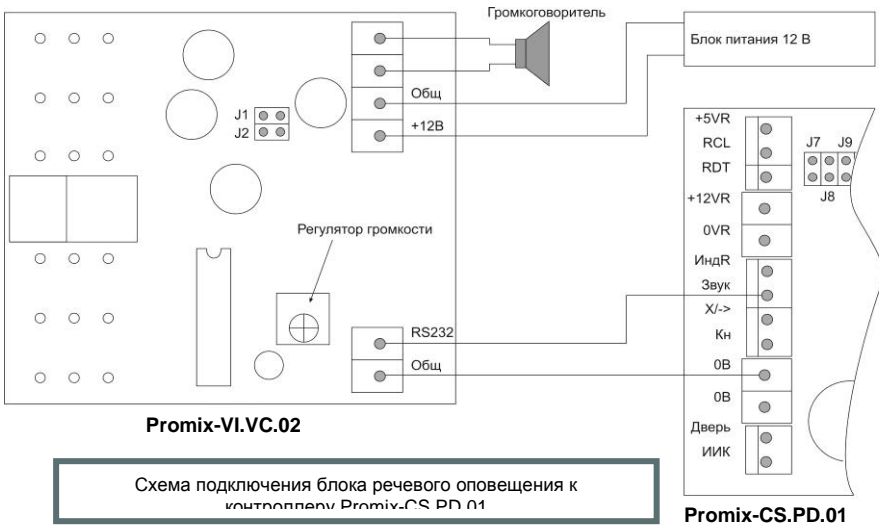
Для наилучшего выполнения блоком своих функций рекомендуется использовать два громкоговорителя: один – снаружи, другой - внутри помещения.

Суммарное сопротивление громкоговорителей, подключенных к выходным клеммам блока должно быть от 4 до 8 Ом.


Для регулировки громкости воспроизведения сообщений на плате блока предусмотрен регулятор громкости.

Речевые сообщения воспроизводятся по командам контроллера Promix-CS.PD.01. В таблице в п.4 представлены тексты сообщений и условия их воспроизведения. Более полную информацию по алгоритму работы контроллера Promix-CS.PD.01 смотрите в Руководстве по эксплуатации контроллера.

6. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Назначение контактов

	подключение громкоговорителей;
+12В – Общ	подключение источника питания;
RS232 – Общ	подключение контроллера Promix-CS.PD.01.

Технологические перемычки JP1, JP2 не снимать и не переустанавливать. Это может привести к выходу блока из строя.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Блок речевого оповещения Promix-VI.VC.02 не нуждается в специальном техническом обслуживании.

8. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В связи с низким напряжением питания постоянного тока изделие соответствует классу III по ГОСТ. 12.2.007.0-75 и является электробезопасным.

Блок Promix-VI.VC.02 не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды, после окончания срока службы. Его утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

9. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

До ввода в эксплуатацию изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя в помещениях с температурой окружающего воздуха от -30 до +50 °С и

Promix-VI.VC.02

относительной влажности не более 98% при температуре 25° С в соответствии с условиями хранения согласно ГОСТ15150-69.

Условия транспортирования изделий в зависимости от воздействия механических факторов по группе С согласно ГОСТ 23216-78, и в зависимости от воздействия климатических факторов Ж2 ГОСТ 15150-69.

10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель ООО «ИТЦ «ПРОМИКС» гарантирует соответствие изделий требованиям действующих ТУ при соблюдении правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных в настоящем руководстве.

Гарантийный срок эксплуатации изделий – 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня приемки ОТК предприятия-изготовителя.

В течение гарантийного срока ООО «ИТЦ «ПРОМИКС» обязуется бесплатно производить ремонт неисправных изделий. Расходы по доставке изделий к месту ремонта и обратно несет Покупатель.

Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты или повреждения, возникшие вследствие:

- Неправильного технического обслуживания Покупателем;
- Использования изделий в условиях, не соответствующих требованиям эксплуатации;
- Механических повреждений или разборки изделий Покупателем;
- Нарушения правил транспортировки и хранения.

Неисправные изделия на ремонт принимаются только комплектными, с обязательным сохранением на корпусе изделий заводских этикеток.

После истечения срока гарантийного обслуживания предприятие-изготовитель обеспечивает послегарантийное обслуживание изделия на договорной основе.

С целью повышения качества изделия предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий без предварительного уведомления.

11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Блок речевого оповещения Promix-VI.VC.02 в количестве ____ штук (по умолчанию 1 шт.) с указанной на корпусе датой выпуска и отметкой ОТК изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документацией, признан годным для эксплуатации и упакован ООО «ИТЦ «ПРОМИКС».

ООО «Инженерно-технический центр «ПРОМИКС»
Россия, 214030, г. Смоленск, Краснинское ш., 35, лит. А
Тел. (4812) 619-330

www.promix-center.ru
vk.com/promixcenter
facebook.com/promixcenter
mail@promix-center.ru

