

Блок управления электро-механическим замком JSB 1000.0

Руководство по эксплуатации



1. Введение

Блок JSB 1000.0 предназначен для работы в 4-х проводной системе видеодомофона и служит для открывания электро-механического замка без использования блока питания замка и без подключения к вызывной панели. JSB 1000.0 позволяет открывать электро-механические замки при питании от монитора домофона или от маломощного блока питания, расположенного на большом удалении от замка. Сам JSB 1000.0 устанавливается непосредственно возле замка. В дежурном режиме происходит заряд JSB 1000.0 от четырехпроводной линии, соединяющей монитор, блок питания и замок. При подаче сигнала открывания (повышение напряжения в линии Аудио до 11В) JSB 1000.0 выдаёт на своём выходе импульс тока для открывания замка.

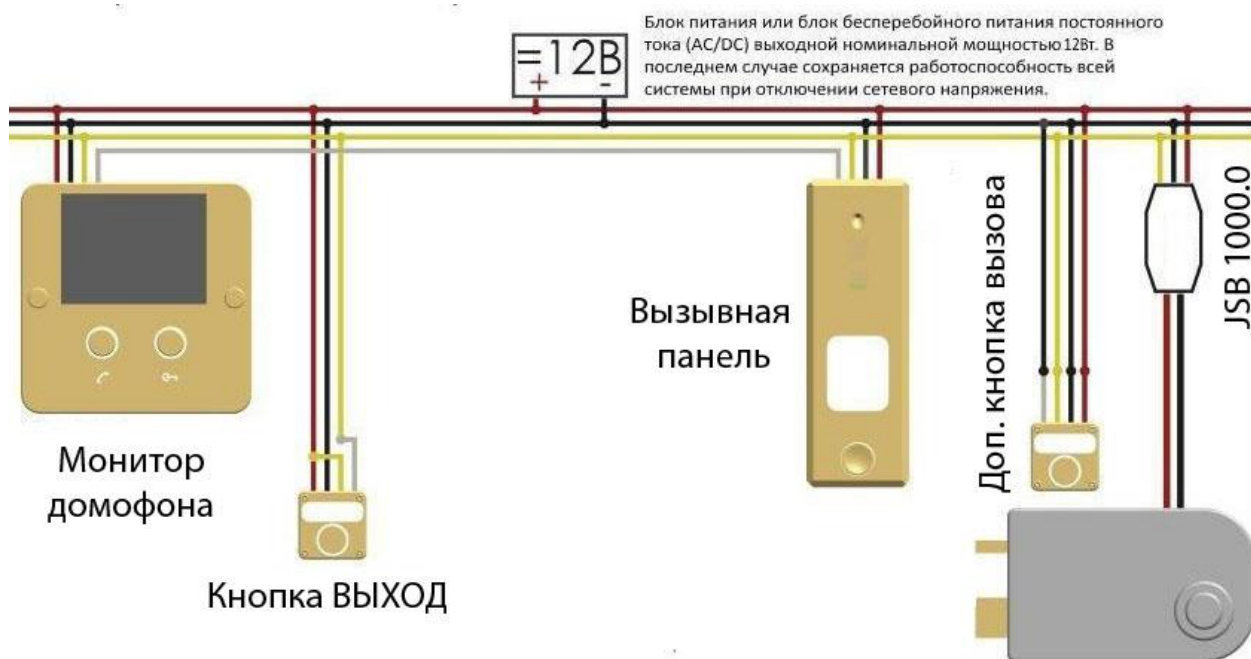
2. Технические характеристики

Напряжение питания -- 10-14В от домофонной линии
 Ток заряда -- макс. 60 мА менее 0,5 сек.
 Время заряда -- 1,5 сек.
 Напряжение открывания замка -- 17-24В
 Габаритные размеры -- 35x25x12 мм

3. Схема подключения

Назначение проводов:

Красный - питание
 Чёрный - общий
 Жёлтый - аудио
 Черно-красный или черно-черный провод - подключение замка.



4. Меры безопасности.

Не включайте Устройство и не приступайте к его монтажу, не ознакомившись с настоящей инструкцией до конца.

Обязательно ознакомьте с правилами эксплуатации Устройства других лиц, которые будут его постоянно использовать (например, членов Вашей семьи).

Устройство необходимо надёжно заземлить. Заземление должно быть подключено ещё перед подсоединением к линии связи и первым включением.

Строго соблюдайте инструкцию по монтажу.

Если Вы предполагаете установку Устройства на электропроводящую поверхность (например, на металлическую дверь), то её нужно обязательно предварительно заземлить.

Проверяйте наличие заземления и электрическое сопротивление заземления не реже одного раза в год.

Не пытайтесь самостоятельно разобрать Устройство, даже если оно выключено или не подключено к линии связи.

Не включайте Устройство в теплом помещении в течение 4х часов, если до этого оно находилось при более низкой температуре.

Если Вы предполагаете эксплуатацию Устройства зимой на открытом воздухе или в помещении с непостоянным режимом отопления, то не выключайте его.

Если Вы предполагаете эксплуатацию Устройства на открытом воздухе, то используйте для этого максимально защищённые места от осадков.

Не подносите к элементам Устройства предметы, нагретые выше 95°C.

Не используйте рядом с Устройством открытое пламя, электродуговой разряд, пиротехнические изделия и подобное.

Ни при каких обстоятельствах не обливайте Устройство жидкостями, не погружайте Устройство в жидкости, не используйте пульверизаторы рядом с Устройствами.

Не прикасайтесь к элементам Устройства другими электрическими приборами и электрическими проводами.

Используйте только надёжные и сертифицированные блоки питания.

5. Комплект поставки

№	Наименование	Кол-во
1	Устройство JSB 1000.0	1 шт.
2	Паспорт	1 шт.
3	Упаковка	1 шт.

6. Гарантийные обязательства.

Предприятие- изготовитель гарантирует работу считывателя в течение 12 месяцев с момента продажи через торговую или монтажную организацию, но не более 24 месяцев от даты производства (см. дату на штампе ОТК в гарантийном талоне). При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок начисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились

- механические, термические и химические повреждения корпуса;
- электрический пробой входного каскада;
- нарушение правил установки и подключения, изложенных в настоящей инструкции.

Предприятие – изготовитель: ООО «Приборы ВОЛИКС»

Россия, 214036 г. Смоленск, ТЭЦ-2, пос. Маркатушино, тел./факс:

+7(4812) 24-43-62; e-mail: info@volix.ru; <http://www.volix.ru> .

Техническая поддержка:

ICQ: 624-294-037

По телефону: (4812) 24-43-62, доб. 42

e-mail: tech@volix.ru**По вопросам приобретения и гарантийного ремонта обращаться:**ООО «Приборы ВОЛИКС», отдел продаж:

Россия, 214036, г. Смоленск, ТЭЦ 2, пос. Маркатушино

Тел.: +7 (4812) 24-43-62, доб. 33

ICQ: 664-806-481

http: www.volix.ru e-mail: prod@volix.ru