

Инструкция по эксплуатации

Спасибо за выбор
нашего оборудования

SLINEX

{Design. Unique. Innovation}

Указания по безопасности

Прочтите и сохраните эту инструкцию.

Все работы, связанные с установкой данного продукта, должен выполнять квалифицированный специалист.

Соблюдайте температурный режим, используйте прибор при температуре от -40°C до $+65^{\circ}\text{C}$.

Устанавливать устройство следует на поверхностях, не склонных к вибрациям или ударным нагрузкам.

Устанавливайте устройство вдали от открытых источников тепла, таких как: радиаторы, обогреватели и печи.

Допускается установка устройства вблизи других устройств бытовой электроники, если температура окружающей среды не выходит за границы вышеупомянутых температур.

Не рекомендуется устанавливать панель рядом с источниками высокой температуры, в условиях высокой влажности и в местах с повышенной запыленностью.

Отключите питание во время установки.



Защита окружающей среды

Если вы видите этот символ на продукте, не выбрасывайте его с промышленными или пищевыми отходами. В некоторых регионах созданы системы для сбора и утилизации электронного оборудования. Свяжитесь с местными органами власти для получения информации об утилизации для вашего региона.

Авторские права и ограничение ответственности

Все права защищены. Никакая часть данной публикации не может быть воспроизведена в любой форме и любыми средствами, переведена на другой язык, переписана, переделана в любой другой форме, храниться в поисковой системе или передаваться любыми средствами, включая электронные или механические.

Запрещена запись или ксерокопирование без предварительного письменного разрешения владельца.

Внимание!

В связи с постоянным проведением модернизаций и улучшения функциональности оборудования, внешний вид, технические характеристики и функциональность могут быть изменены без предварительного уведомления.

Данное руководство пользователя может содержать неточности или опечатки. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию, содержащуюся в данном руководстве, а также в комплектацию и/или общее описание изделия.

Содержание

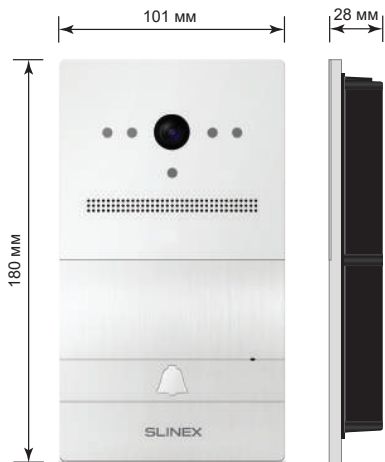
1. Комплект поставки.....	4
2. Характеристики.....	4
3. Описание.....	6
4. Схема подключения.....	7
5. Монтаж.....	8
6. Условия гарантии.....	9

1. Комплект поставки

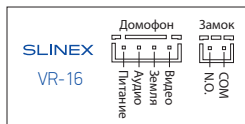
Вызывная панель VR-16 – 1 шт.
 Разъем для подключения домофона – 1 шт.
 Разъем для подключения замка – 1 шт.
 Кронштейн для врезного монтажа – 1 шт.
 Шестигранный ключ – 1 шт.
 Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

2. Характеристики

Матрица	Sony CCD, PAL
Разрешение матрицы	800 ТВ-линий
Угол обзора	45°
Тип подсветки	Инфракрасная, дальность 1,5 м.
Напряжение питания	Постоянное, +12...15 В
Потребление в режиме работы	Максимальный ток – 300 мА
Тип установки	Врезной монтаж
Размеры панели	180×101×28 мм
Размеры углубления под врезной кронштейн	165×85×35 мм
Рабочая температура	-40 ... +65 °С



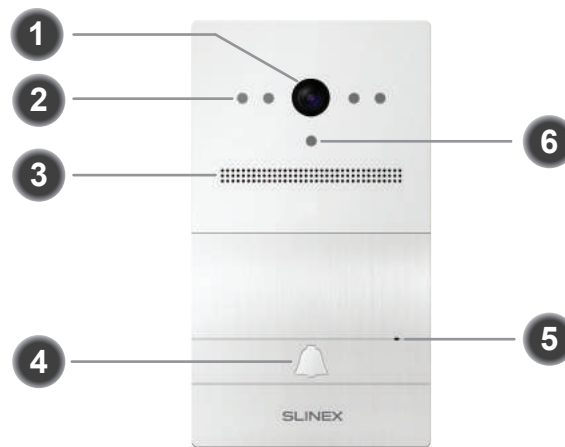
Распиновка разъемов вызывной панели VR-16



Примечание:

Контакты «COM» и «N.O.» являются нормально разомкнутыми контактами встроенного реле для открытия замка. Максимальный ток коммутации реле составляет 10 А. Схему подключения замка смотрите на странице 7 данного руководства.

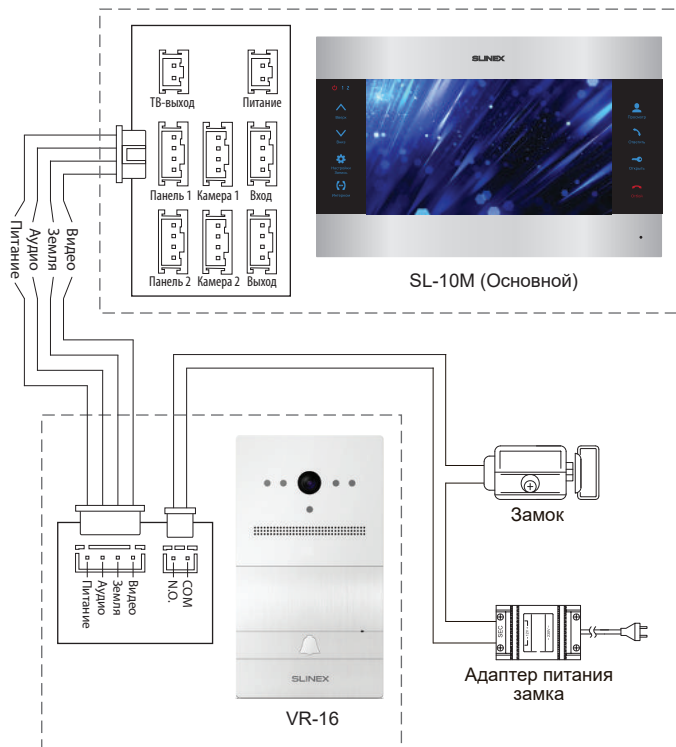
3. Описание



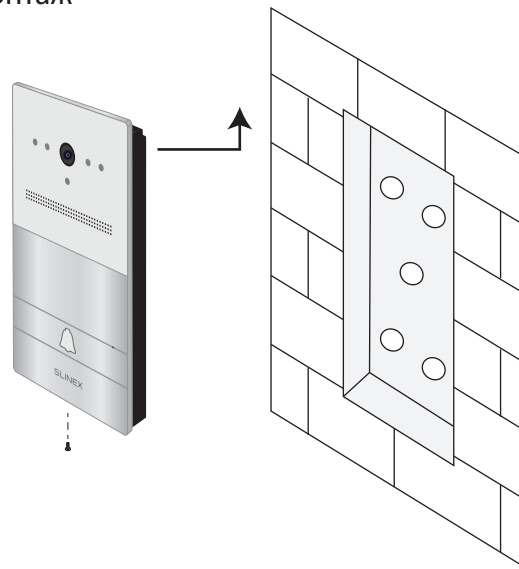
1	Видеокамера
2	Ночная инфракрасная подсветка
3	Динамик
4	Кнопка вызова
5	Микрофон
6	Датчик освещенности

4. Схема подключения

Подключение вызывной панели VR-16 с замком к домофону SL-10M.



5. Монтаж



Монтаж на врезной кронштейн

- 1) Подготовьте углубление в стене в месте предполагаемого монтажа, на высоте 150-160 см от пола.
- 2) Закрепите врезной кронштейн в стене.
- 3) Подключите коммуникационные провода вызывной панели и зафиксируйте панель на кронштейне с помощью болта, входящего в комплект поставки, со стороны нижней грани.

6. Условия гарантии

Производитель гарантирует нормальное функционирование системы/ изделия при соблюдении потребителем правил эксплуатации.

Согласно условиям ограниченной гарантии, гарантия на данное изделие составляет 12 месяцев с момента покупки системы/изделия.

Гарантийные обязательства дают право покупателю на гарантийный ремонт (возобновление работоспособности изделия) на протяжении указанного срока, в случаях, когда работоспособность нарушена в результате заводского дефекта производителя и покупателем не нарушены условия хранения, транспортирования, установки и эксплуатации изделия.

Производитель не несет гарантийных обязательств, а изделиям не предоставляется гарантийное обслуживание в следующих случаях:

- нарушение целостности или комплектности системы/изделия;
- нарушение правил установки или эксплуатации системы/изделия;
- при наличии механических повреждений, следов попадания вовнутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых, пыли, грязи и т.п.;
- нарушение пломб, стикеров, серийных номеров производителя, наличии их механических повреждений, нанесении ущерба в результате нарочных или случайных (в случае незнания) действий потребителя;

- посторонних вмешательств при выполнении ремонтных работ самостоятельно или представителями других, не уполномоченных на это организаций;
- нанесение ущерба несоответствием электропитающих кабельных сетей требованиям технических стандартов, а также в случаях перепадов напряжения или аварии в электросетях.

Гарантийные обязательства производителя не включают его ответственность за соответствие товара личным требованиям и пожеланиям покупателя.

В случае отсутствия необходимых для ремонта запасных частей или комплектующих, производитель оставляет за собой право замены их аналогичными, без ухудшения эксплуатационных характеристик изделия. Согласованная с покупателем замена товара производится в случае, если товар не может быть отремонтирован. Данные гарантийные обязательства не распространяются на аксессуары, не входящие в комплект изделия, такие как аккумуляторы, внешние блоки питания, соединительные шнуры, разъемы и т.д., а также детали и части изделия, вышедшие из строя в результате естественного износа.