

ЗАМОК ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ

AT-L-1EM/SS

AT-L-1EM/SS-PK

AT-L-1EM/G

AT-L-1EM/B

AT-L-1EM/CH



Общие характеристики

Замки AT-L-1EM/SS и AT-L-1EM/SS-PK изготовлены из нержавеющей стали. Модели серии AT-L-1EM/G, AT-L-1EM/B, AT-L-1EM/CH из окрашенной стали. Внутренние детали замка и пружины надежно защищены оксидированием. Взводной ригель снабжен специальным роликом.

Управление замком – электрическое/механическое. Напряжение питания для замка 12 В. Взводная пружина у данного замка – регулируемая. Возможно блокировать механическую кнопку "Выход" в состояния "не нажимается"-не используется для открытия и "всегда открыто"- замок всегда в состоянии "открыто".

Технические характеристики

Название	AT-L-1EM/SS	AT-L-1EM/SS-PK	AT-L-1EM/G	AT-L-1EM/B	AT-L-1EM/CH
Тип	Накладной\электромеханический\нормально-закрытый(без питания закрыт)				
Напряжение/Ток		DC12 В/2А			
Размеры		127x105x39 мм			
Вес		0,5 кг			
Цвет	Серебро	Серый	Коричневый	Хром	
Тип ключа	Зубчатый	Перфорированный		Зубчатый	
Материал	Нержавеющая сталь		Окрашенная сталь		
Тип установки	Наружная/ Внутренняя		Наружная/ Внутренняя		
Сила удержания		500 кг.			
Рабочая температура		от -40° до +70°С. Относительная влажность 10-90%			

Управление замком

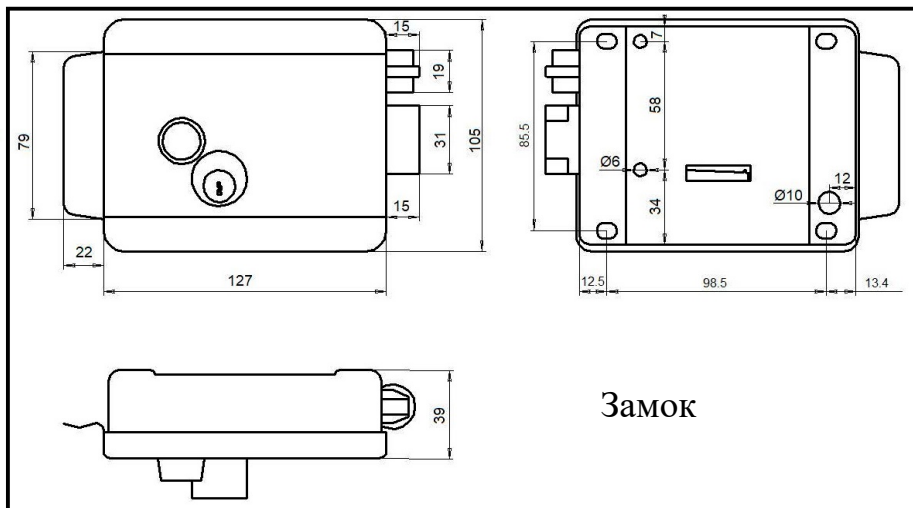
Замок может открываться несколькими способами:

- 1) Снаружи, с помощью ключа
- 2) Изнутри, с помощью специальной механической кнопки или ключа
- 3) Дистанционно, импульсом напряжения в DC 12 В ~2А от сетевого блока питания или с контроллера. Во избежание выхода катушки замка из строя, непрерывное время подачи напряжения не должно превышать 3 сек. При негарайтином случае выхода из строя катушки, её можно приобрести отдельно (AT-LA-1EM-SC)

Блокировка кнопки "выход"

- а) Для блокировки механической кнопки "выход" в состояние "не нажимается"-не используется для открытия, вставьте ключ во внутренний цилиндр, проверните его по часовой стрелке до упора, вытащите ключ из цилиндра.
Для разблокировки механической кнопки "выход" вставьте ключ во внутренний цилиндр, проверните его против часовой стрелки до упора, вытащите ключ из цилиндра.
- б) Для блокировки механической кнопки "выход" в состояние "всегда открыто"- замок всегда в состоянии "открыто", нажмите на механическую кнопку "выход" и держите ее в нажатом состоянии, далее вставьте ключ во внутренний цилиндр, проверните его по часовой стрелке до упора, вытащите ключ из цилиндра.
Для разблокировки механической кнопки "выход" вставьте ключ во внутренний цилиндр, проверните его против часовой стрелки до упора, вытащите ключ из цилиндра.

Размеры



*Планка внешнего цилиндра, предназначена для установки замка на двери различной толщины. Планку следует укоротить, до необходимой длины.

Установка замка

Шаг1

Для установки запирающего ригеля замка, в соответствии с направлением закрывания двери, вытащите шплинт из отверстия оси запирающего ригеля, снимите шайбы, вытащите ригель и поверните его на 180°. После этого, закрепите его.

Шаг2

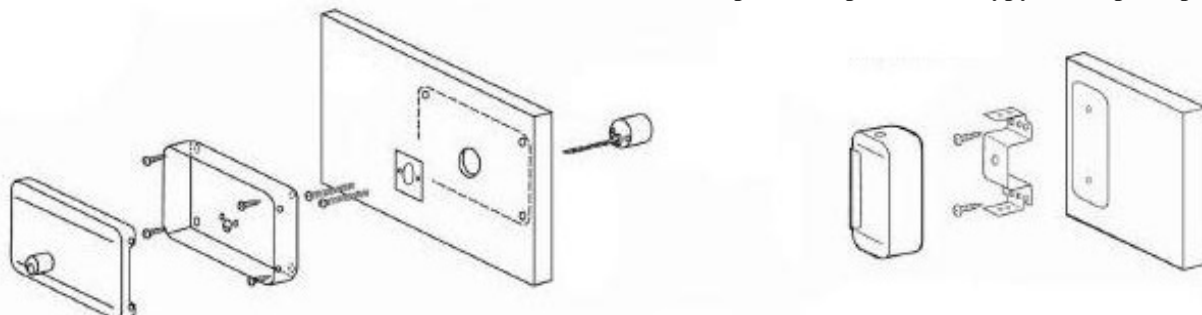
Установите и закрепите замок, выдержав расстояние между корпусом и ответной частью 5мм.

Шаг3 (при необходимости)

С помощью втулки с шестиугранной гайкой, отрегулируйте необходимое усилие взводной пружины замка в соответствии с весом двери и силой запирания двери

Монтажная схема

вариант-"крепление снаружи дверной рамы"



вариант-"крепление внутри дверной рамы"

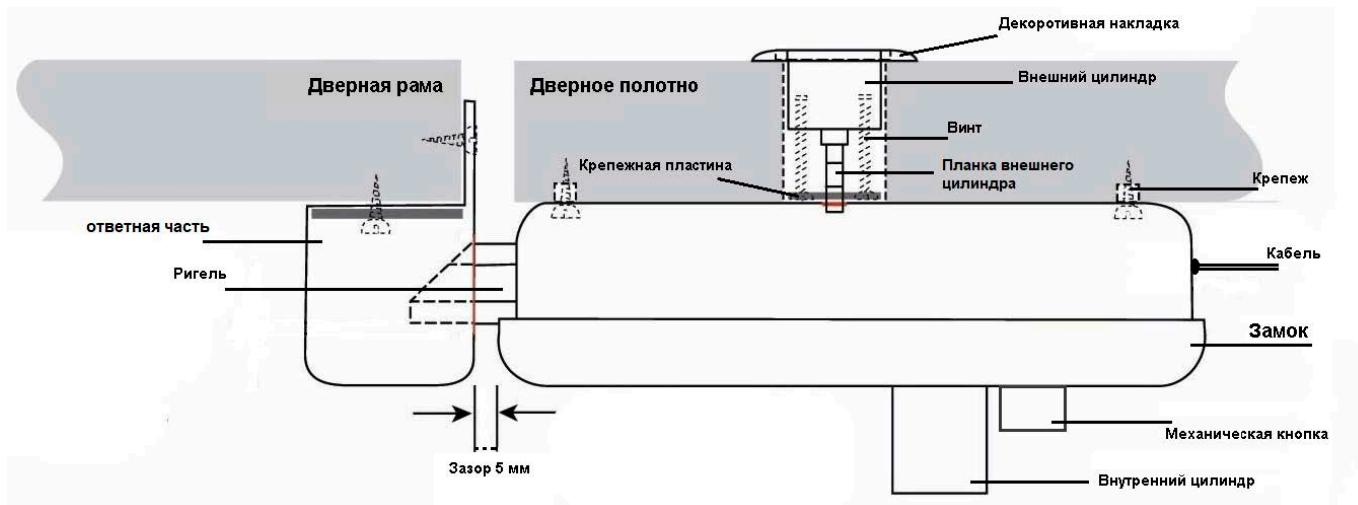
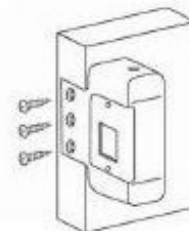
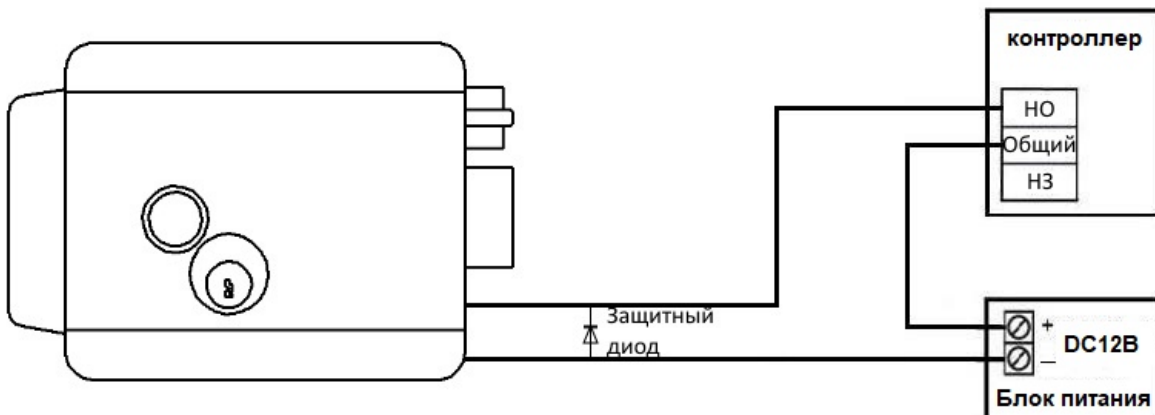


Схема подключения



Провода в замке не имеют полярности.

Для открытия электромеханического замка, с помощью видеодомофона, без использования дополнительного блока питания – рекомендуем использовать **БУЗ (AT-LA-1EM-ECS)** (*приобретается отдельно*). Или использовать встроенный БУЗ в вызывной панели (см. инструкцию к вызывной панели)

Гарантия

Изготовитель гарантирует работоспособность замка при соблюдении потребителем правил эксплуатации, установленных в руководстве пользователя.

Срок гарантии для моделей AT-L-1EM/SS и AT-L-1EM/SS-PK составляет 36 месяцев.

Срок гарантии для моделей AT-L-1EM/G, AT-L-1EM/B, AT-L-1EM/CH составляет 12 месяцев.

Потребитель лишается гарантии в следующих случаях:

- при нарушении правил эксплуатации замка;
- при наличии механических повреждений замка.

Изделие *	
Серийный номер *	
Дата продажи *	
Продавец *	
Адрес *	
WEB-сайт	
E-mail *	
Телефон *	

* Обязательно к заполнению

Комплектация

- Замок
- Ответная часть
- Внешний цилиндр с металлической планкой
- Ключ 5 шт.
- Комплект для монтажа
- Руководство

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики и внешний вид изделия без предварительного уведомления, с целью повышения качества.