

ЭЛЕКТРОМОТОРНЫЙ ЗАМОК
МОДЕЛЬ AT-EL201A

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПАСПОРТ

НАЗНАЧЕНИЕ

Электромоторный замок AT-EL201A – накладной, универсальный, предназначен для использования на всех основных типах дверей и в составе систем контроля доступа.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Климатические условия:

– температура окружающей среды от -30°C до $+50^{\circ}\text{C}$;

– относительная влажность воздуха не более 90%;

Не допускается присутствие в воздухе паров агрессивных сред (кислот, щелочей и пр.).

Замок предназначен для использования исключительно внутри помещения, не допускается размещение замка под открытыми осадками.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики

Наименование параметра		Значение параметра
Напряжение питания, В		12
Ток потребления, А	Режим ожидания	0,02
	При открытии	0,32
Способ установки		Накладной
Тип замка		НЗ
Материал корпуса		Нержавеющая сталь
Габаритные размеры, мм		120 x 53 x 102

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Светодиодная
указкация



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Таблица 2. Комплект поставки

Наименование	Количество
Электромоторный замок	1
Ответная часть	1
Ключ	5
Личинка	1
Инструкция по эксплуатации	1
Крепежный комплект	1



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев с момента (даты) ввода в эксплуатацию или даты продажи замка. Если дата продажи или ввода в эксплуатацию не указаны, срок гарантии исчисляется с момента (даты) изготовления.

Гарантия не распространяется на изделия, имеющие внешние повреждения корпуса или следы вмешательства в конструкцию.

Гарантийное обслуживание производится сервисным центром ООО "Аккордтек", расположенным по адресу: 127410, Россия, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 41А, стр. 1, пом. 22.

Телефон: 8 (800) 770-04-15, +7 (495) 223-01-00.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Модель: _____

Дата выпуска: _____ 20__ г.

Адрес Предприятия-изготовителя:

ООО "Аком", 170040, Россия, Тверская обл., г. Тверь, Николая Корыткова пр-кт, д. 43д, офис 1.

ОТМЕТКИ ПРОДАВЦА

Монтажная организация: _____

Дата выпуска: _____ 20__ г.

ОТМЕТКИ О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Монтажная организация: _____

Дата ввода в эксплуатацию: _____ 20__ г.