

## Накладной электромагнитный замок для внутренней установки ST-EL350ML

Электромагнитный замок ST-EL350ML предназначен для запираения дверей систем контроля доступа и эвакуационных выходов. Модель ST-EL350ML имеет встроенный датчик Холла для мониторинга прижима якоря к телу замка. Датчик Холла анализирует магнитный поток, т.е. силу притяжения якоря к замку и сигнализирует о снижении усилия прижима якоря и соответственно попытке взлома. Снижение усилия может быть результатом преднамеренных действий, например, предварительное повреждение поверхности якоря для последующего облегчения проникновения в помещение. Двухцветная световая индикация обеспечивает визуализацию различных состояний замка: не горит – нет питания, красный – якорь не прижат или плохой прижим, зеленый – нормальный прижим якоря. Помимо световой индикации электромагнитный замок обеспечивает сигнализацию прижима якоря и наличия питания с помощью релейного выхода. Для преодоления остаточной намагниченности используется специальное цинковое покрытие якоря замка совместно с пружинным механизмом.



### Функциональные параметры

- Сила удержания 350 кг
- Универсальное питание 12 или 24 В
- Двухцветная световая индикация
- Конструкция для преодоления остаточной намагниченности
- Релейный выход мониторинга прижима якоря и наличия питания
- Датчик Холла для мониторинга состояния замка
- Корпус замка из анодированного алюминия
- Адаптеры для монтажа на открывающиеся наружу или внутрь двери, а также на стеклянные двери

### Технические параметры

Параметры	Значение
Модель:	ST-EL350ML
Сила удержания:	350 кг
Напряжение питания:	12 / 24 В (DC)
Потребляемый ток:	500 / 250 мА
Мониторинг:	Реле: ОБЩ, НР, НЗ / 3 А, 30 В (DC); 3 А, 220 В (AC)
Рабочая температура:	от -10 до +55 °С
Рабочая влажность:	10% - 90%
Материал:	Анодированный алюминий
Габариты:	250 x 57(+6) x 32 мм (замок), 158 x 52 x 11 мм (якорь)
Вес:	2,8 кг
Опционально:	ST-BR350L – L адаптер для открывающихся наружу дверей ST-BR350Z – Z адаптер якоря для открывающихся внутрь дверей ST-BR350U – U адаптер якоря для стеклянных дверей 10-20 мм