

Спецификация

- 5 ключей в комплекте
- Возможность блокировки кнопки ключом
- Питание – 12 вольт, 3.5 ампера
- Регулируемая взводная пружина



Технические характеристики

Модель	Электромеханический замок Optimus EMC-01-S (NC)
Тип монтажа	Накладной (внутренний замок) / Врезной (наружная личинка)
Режим работы	Нормально-закрытый (открывается подачей питания)
Рабочее напряжение	DC 12В
Потребляемый ток	3.5А
Класс защиты IP	IP50
Класс взломостойкости	2
Размер замка (катушки)	148*107*50мм
Рабочая температура	От -40°C до +55°C
Вес	1500 гр.
Конфигурация	Регулируемая взводная пружина, внутренний цилиндр, роллер, механическая кнопка с возможностью блокировки
Комплектация	Замок, ответная часть, монтажный комплект, внешняя личинка замка, 5 ключей, краткое руководство
Цвет	Серебро

ПРИМЕЧАНИЕ: данный замок не предполагает установку на улице без специальной защиты от осадков из-за низкого для таких задач класса защиты устройства IP50.