

Оригинальные замки для офисных дверей



ДОРИ-4



Замок кодовый электронно-механический накладного типа повышенной устойчивости к вандализму /500 кг/.

Предназначен для запирания дверей с любым направлением открытия, без применения носимых ключей.

Возможности замка позволяют:

- надежно запирать двери патентованной ригельной системой;
- набирать и изменять код так, что даже рядом стоящий наблюдатель не увидит набираемый Вами код;
- подключать замок к сигнализации;
- контролировать разряд батарей;
- сохранять коды при отсутствии питания не менее чем на 50 лет;
- дистанционно открывать замок (по двум проводам);

RIFF - 12V



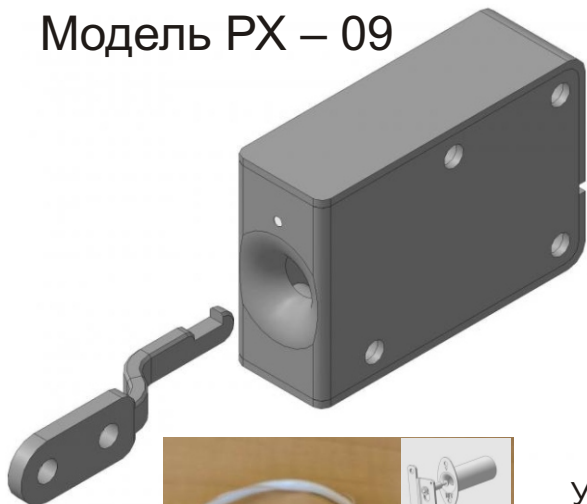
Замок моторный электромеханический «RIFF-12V» предназначен для экстренного запирания или отпирания дверей с использованием различных систем управления и контроля доступа

Возможности замка позволяют:

- устанавливать его в дверной паз,
- дистанционно (по линии внешнего управления) быстро закрыть замок, например, в случае нападения или, в случае пожара, мгновенно открыть замок;
- контролировать состояние двери и положение ригеля;
- открыть замок ключом в аварийных ситуациях

Замки для раздвижных дверей

Модель PX – 09



Замок предназначен для запираания двери холодильных шкафов и в других мебельных принадлежностях по радиоканалу или проводам контроля доступа.

Управление замком осуществляется через пульт, прилагаемый в комплекте

Технические данные:

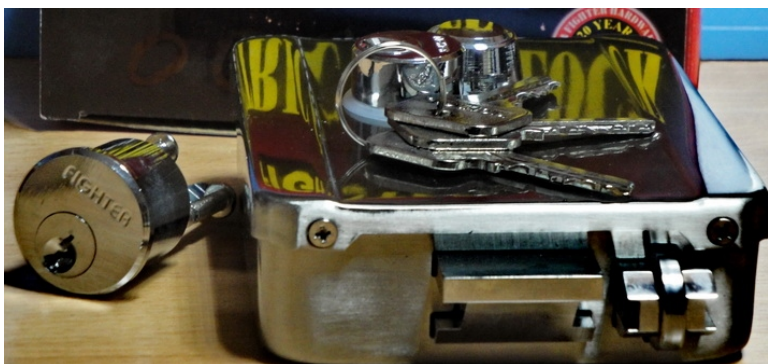
1. Допустимая нагрузка на ригель замка – 150 кг
2. Напряжение питания – 220V
3. Напряжение питания соленоида – 12V DC
3. Напряжение питания пульта – 12V (батарея типа 27A)
4. Максимальный ток потребления – 0,15 A
5. Длина сетевого шнура – 0,35 м
6. Дальность приёма при U=12V – 100 м
7. Вес замка в ПЭТ-упаковке – 280г



Модель PX – 07

Оригинальный замок наружной установки

FIGHTER
TOP SECURITY PRODUCT



Безупречный замок - изготовлен из нержавеющей стали, пригоден для установки на тяжёлые металлические двери, калитки.

В замке имеется с внутренней стороны блокировка возможности неконтрольного выхода.

Открытие замка выполняется электрическим импульсом или ключом, пригоден для использования в устройствах контроля доступа

**МАЛОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"СЕРВИС"**

www.mpsservice.com.ua

(044) - 459-85-00
моб. 067-5053609

Office@mpsservice.com.ua