

Цинковый сплав Цифровая клавиатура безопасный замок со считывателем EM / удостоверение личности PY-8810-YN

Клавиатура код / пароль для открытия двери

8 байт пароль

Комбинированный режим: с помощью EM / ID-карты и пароль, чтобы открыть двери одновременно

Строгий режим

RFID карты, чтобы открыть дверь

Дизайн читатель уникальный RFID карты обеспечивает большое удобство для пожилых и молодых членов семьи, а также офисные сотрудники, которые имеют карты уже. (Это также поддерживает RFID брелок)

Аварийный ключ, чтобы открыть дверь

Если вы не хотите использовать RFID-карты / управления Remotel (или брелока), вы все еще можете использовать резервные механические ключи включены в пакет, чтобы открыть замок.

Deadbolt + Anti-карта защелки

Она состоит из двух Latches: один Deadbolt защелки, другой Anti-карта защелки, с этими двумя Latches, вы будете делать дома / офиса более высокий уровень безопасности.

4x AA батареи

Он работает с батареями 4x AA, вам не нужно беспокоиться о выключении питания, потому что если напряжение составляет менее 4,8, будет сигнала разрядки аккумулятора и вы все еще можете использовать его 4.8V, будет сигнал тревоги батареи, и вы все еще можете использовать его.

Технические характеристики:

Питание: 4 x 1.5V AA батареи

Ожидание ток: $\leq 30\mu\text{A}$

Рабочая температура для пульта: -3070

Рабочая влажность: 10% -97%

Время запуска: & Lt; 1 секунду

Емкость Пароль: 78

Аккумуляторы жизнь: 10000 раз (4x1.5V A.A., в среднем 1 год)

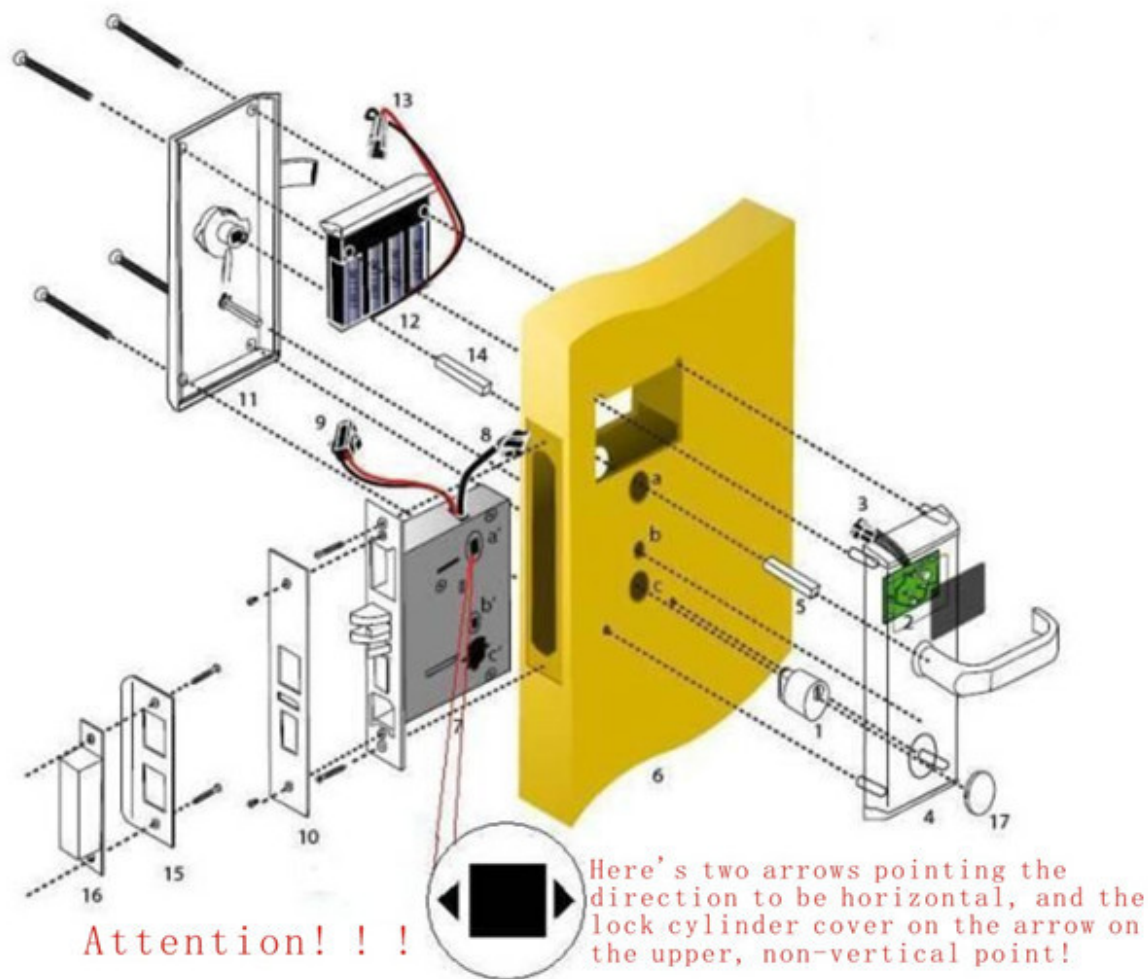
ФПП (False Отказ Rate): 1%

FAR (False Acceptance Rate): 0,0001%

Запасной блок питания: 9V

Обложка Размер: 242мм X 77мм

Установка:



Когда вы размещаете заказ, пожалуйста, сообщите нам, какой способ ручкой нужно для замков (справа или слева)

