

Proximity
идентификатор:
FDI-010-012
GB-010-012



ПАСПОРТ

Санкт – Петербург
2017

- Размеры: 49mmx36mmx7mm
- Сертифицирован IP68 - IK08
- Гравировка с 8-значным буквенно-цифровым кодом
- Рабочая температура: от -10 ° C до + 60 ° C

Основные характеристики:

Прочная конструкция

Повышенная дальность чтения

Привлекательный внешний вид

Идентификаторы бесконтактные, сертифицированы IP68 и IK08 (водонепроницаемые и высокой ударной стойкости).

Для удобства крепления корпус идентификатора имеет отверстие для кольца, цепочки или карабина.

Идентификатор содержит шестнадцатеричный номер, который не изменяется. Уникальность номера гарантируется. Номер устройства написан на корпусе устройства для облегчения программирования и идентификации.

В устройстве реализована технология "АнтиКлон", которая не позволяет дублировать идентификатор и использовать клоны устройства для управления считывателем.

Идентификаторы поддерживают возможность персонализации с трафаретной печатью или формованием корпуса.

Идентификаторы бесконтактные FD-010-012 совместимы только со считывателями FDI.

Требования к шрифтам для печати логотипа:

Размер текста, окрашенного 100% Black, не может быть мельче 6 pt. Размер текста любого другого цвета не может быть меньше 8 pt.

Убедитесь, чтобы тонкий текст и линии темного цвета были не тоньше, чем 0,5 pt. Если вы используете более светлый цвет, рекомендуем использовать толщину линий 1pt.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания-поставщик гарантирует стабильность всех технических характеристик устройства при соблюдении требований к его установке и эксплуатации в течение 12 месяцев от даты поставки оборудования. При отсутствии в паспорте отметки о дате поставки, гарантийный срок на устройство отсчитывается от даты его изготовления.

Ремонт устройства производится в сервисном центре Поставщика по адресу:

191123, г. Санкт-Петербург, ул. Фурштатская, д.33, пом.9Н.

Доставка оборудования до Сервисного центра Поставщика производится Покупателем.

Поставщик несет ответственность за качество устройства, а также за способность устройства сохранять свои технологические, технические и потребительские свойства в течение гарантийного срока, за исключением случаев, когда его выход из строя произошел по следующим причинам:

- нарушение требований по установке и эксплуатации устройства, изложенных в настоящей инструкции;
- ненадлежащая эксплуатация Покупателем и/или третьими лицами;
- внешнее механическое, тепловое или иное повреждающее воздействие;
- внешнее атмосферное воздействие и/или воздействие агрессивных сред, приведшее устройство к выходу из строя;
- любое вмешательство со стороны Покупателя и/или третьих лиц, включая выполнение несанкционированного ремонта.

« ____ » « _____ » 201__ г

«МП»