

GA-01/AT-32

Контрольный жетон местонахождения и брелок

DigiTool™
Digital Data acquisition

Вобравшая в себя более чем 20-летний опыт работы в системе охраны частного и общественного сектора, охранно-патрульная система DigiTool™ компании "Rosslare" – это самая эффективная и экономичная платформа организации охранно-патрульной службы из всех существующих в мире в настоящее время. Система вобрала в себя все преимущества современных, профессиональных, высококачественных изделий такого рода.

Легкий контрольный жетон месторасположения GA-01 и брелок AT-32 точно обозначают маршрут обхода охраны; имущество и зоны, которые нуждаются в плановом наблюдении охраны, а также позволяют осуществлять контроль над местонахождением персонала.

Общее описание

При разработке контрольного жетона месторасположения и брелка AT-32 компании "Rosslare" особое внимание уделялось высокому качеству и надежности исполнения.

Заключенные в прочный пластиковый корпус контрольные ключи месторасположения и брелок оснащены идентификационной микросхемой, вставленной в обратную сторону брелка и запрограммированной на электронный регистрационный номер для автоматической идентификации. Для каждого брелка предусмотрена опция идентификационной микросхемы Dallas iButton™ или универсальной числовой идентификационной микросхемы.

К другим важным характеристикам относится стирание потерянных или похищенных контрольных жетонов из базы данных, легкие портативные блоки, а также предварительно заданные уникальные коды, которые не могут быть изменены или скопированы.

Контрольный жетон местонахождения GA-01 легко крепится на любой твердой плоской поверхности. Имеется богатый выбор красных, желтых, фиолетовых, черных и оранжевых крышек, которые могут служить для обозначения разных мест. Имеются черные или белые брелки.



Главные характеристики

- Уникальные коды, заложенные запрограммированной на заводе-изготовителе 16-битовой идентификацией, состоящей из 12 шестнадцатеричных цифр и четырехзначного числа для обозначения серии.
- 1 шанс на 300 миллиардов, что у двух жетонов окажется одинаковый код
- Долговечный водостойкий корпус повышенной прочности (выдерживает испытания уровня IP-68)
- Внутренний код герметизированных идентификационных микросхем не может быть изменен или скопирован
- Пластиковый корпус легко прикрепляется к любой твердой и плоской поверхности с помощью винтов, клея или двусторонней клеящейся ленты
- Легкий, портативный брелок с цепочкой для ключей
- Простота эксплуатации

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА

- Гибкость с возможностью выбора моделей с идентификационной микросхемой Dallas iButton™ (GA-01/AT-32B)
- Охранно-патрульная система DigiTool™ может быть использована внутри и снаружи помещения при самых разных температурах
- Удобная форма добавления контрольных жетонов местонахождения и брелков к базе данных путем регистрации идентификационных микросхем
- Простота аннулирования потерянного или похищенного контрольного жетона местонахождения или брелка путем удаления его из базы данных системы
- Использование базы данных для регистрации изменений в объектах контрольного жетона местонахождения и в данных владельцев брелка



Product Specifications

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
• Модели изделия	Dallas iButton: GA-01 и AT-32B
ХАРАКТЕРИСТИКИ УСЛОВИЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	
• Рабочая температура	от -31°C до 63°C (от -25°F до 145°F)
• Рабочая влажность	от 0 до 95% (неконденсирующаяся)
• Рабочая среда	Пригоден для наружного использования (класс IP68)
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
GA-01	
• Габариты (L x W x D).	60 x 45 x 8 мм (2.36 x 1.77 x 0.31 дюйма)
• Вес	15.4 грамма (0.034 фунта)
• Материал кнопки	Нержавеющая сталь
• Материал корпуса	Особо прочный пластик
• Цвета корпуса	Красный, зеленый, желтый, фиолетовый, черный, оранжевый и белый
AT-32B	
• Габариты (L x W x D)	55 x 20 x 7 мм (2.16 x 0.78 x 0.27 дюйма)
• Вес	5 грамм (0.034 фунта)
• Материал кнопки	Нержавеющая сталь
• Материал рукоятки	Пластик повышенной прочности

Компоненты системы

Данное изделие объединяется в одну систему с другими охранно-патрульными изделиями семейства DigiTool™:

- Считыватель полученных данных GC-01
- База считывателя полученных данных GC-02
- Зарядное устройство считывателя полученных данных GC-03
- Модем-коммуникатор GC-50
- Компьютерная программа для покупок в Интернете GA-12
- Книга событий GA-02

Полная линия наборов охранного патрулирования включает:

- GCK-01 – Начальный комплект DigiTool™
- GCK-02 – Базовый дистанционный набор DigiTool™
- GCK-03 – Комплект расширения систем охранного



Дополнительная информация

Системы GA-01 и AT-32 поддерживаются 2-годичной ограниченной гарантией компании "Rosslare". Документацию и сведения о продажах можно найти на нашем сайте:

<http://www.rosslaresecurity.com>.



DigiTool™ является торговой маркой компании "Rosslare Enterprises Ltd.". Dallas iButton™ является торговой маркой компании "Dallas Semiconductor".