

RFID в системах контроля доступа и идентификации



Санкт-Петербург, 2015г.

Технология RFID. Преимущества.



- Долговечность кодоносителя
- Возможность чтения и записи. Данные хранятся на RFID метке

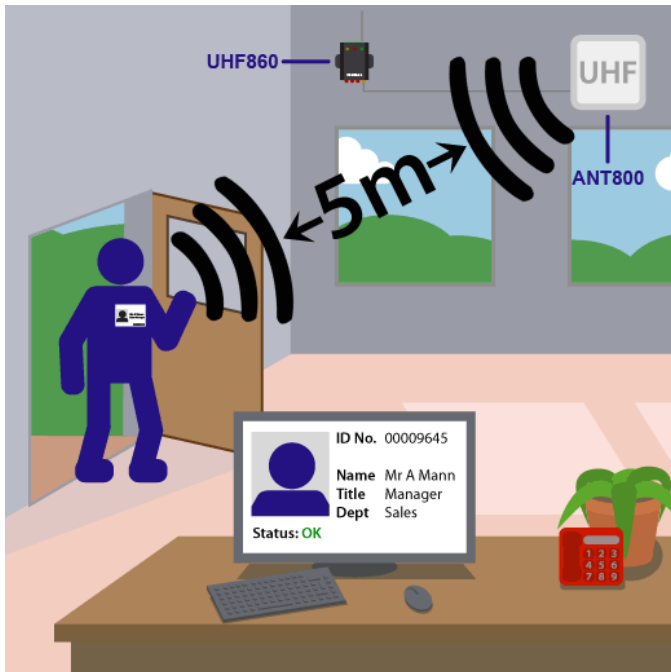


- Простота в использовании
- Тонкая настройка
- Считывание метки вне зависимости от загрязнений и привязки к месту
- Технология перезаписи и оборачиваемости меток

Возможности RFID идентификации

- Регистрация событий: время входа, выхода, нахождения человека в зоне контроля
- Отслеживание перемещений: карта бесконтактная, нет необходимости оставлять подпись или прикладывать к считывателю
- Контроль рабочего времени: присутствие или отсутствие сотрудника, оптимизация расписания. Расчёт эффективности работы персонала
- Поиск сотрудника или посетителя: регистрация прохождения точек контроля
- Сбор статистики: неэффективные временные затраты (перекуры), посещение в рабочее время ненадлежащих мест
- Настройка доступа: ограничение по зонам, времени

Преимущества RFID идентификации



- Настройка доступа
- Контроль за перемещением
- Оптимизация численности и деятельности контролирующего персонала
- Выработка оптимального бизнес-процесса в контроле

Преимущества RFID идентификации



Автоматический контроль

Метки считываются дистанционно и постоянно



Прозрачность

Система ведёт непрерывный учет



Быстрота

Система информирует о проникновении в контролируемую зону ненадлежащего сотрудника или посетителя



Варианты исполнений

Браслеты, карты, бейджи

Спасибо
за внимание

ООО «ЦКТ «Векус»
Санкт-Петербург, 2015



Москва: (495) 640 61 22
Санкт-Петербург: (812) 309 80 80
www.vekus.ru