



РЕШЕНИЯ ДЛЯ «УМНОЙ» ТОРГОВЛИ

# EVOLVE iRANGE P10 RFID





# EVOLVE™ iRANGE P10 RFID

*Deter, Deactivate, Detect*

# Q

Сейчас ритейлеры стараются улучшить свою работу, используя RFID-технологии, позволяющие интегрировать обеспечение доступности торговли и предотвращение потерь в одно комбинированное устройство, но как им встроить RFID в существующие противокражные устройства, не нарушая функционирование магазина?

# A

EVOLVE iRange P10 теперь можно модернизировать до RFID, используя набор для установки модуля на месте, это позволяет осуществить плавный переход на RFID. P10 RFID воплощает все преимущества RFID-технологии и при этом служит мощным решением для предотвращения потерь на входных группах и отпугивания потенциальных воров. Модель P10 RFID поддерживает уникальную технологию Checkpoint One Tag™, использующую одну RFID-метку для инвентарного учета и предотвращения потерь; а также различные сигналы тревоги в зависимости от количества и/или ценности выносимого из магазина товара и запатентованный компанией Checkpoint Wirama Radar™ для превосходной точности считывания меток, направленности и обнаружения. Благодаря такой мощной основе EVOLVE iRange P10 RFID обеспечивает ритейлеров набором необходимых для деятельности преимуществ.

Мы позаботимся о доступности вашей торговли, а вы пока можете позаботиться о своих покупателях.



## ТЕХНОЛОГИЯ RF И/ИЛИ RFID

гибкое внедрение RFID-технологии



## МОДЕРНИЗАЦИЯ ДО RFID

модернизация модели P10 на месте



## ПОДДЕРЖКА ПРОГРАММЫ ONE TAG™

позволяет использовать одну метку для RFID и EAS



## ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА

товаров, на которых сработал сигнал тревоги



## ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТОВАРОВ

на которых сработал сигнал тревоги



## МЕНЬШЕ ЛОЖНЫХ СИГНАЛОВ

отслеживает местонахождение и направление RFID-меток



## Размеры

ВЫСОТА: 1,70 МЕТРОВ / 5,577 ФУТОВ  
ШИРИНА: 0,49 МЕТРОВ / 1,607 ФУТОВ



## Частота

ETSI 865,6 - 867,6 МГц  
или  
FCC/IC 902 - 928 МГц



## P/N

Пожалуйста, обратитесь к вашему региональному менеджеру.

## Протокол

ISO 18000-6C  
(EPC Класс 1 поколение 2)



RFID-ТЕХНОЛОГИЯ

ДВУХЧАСТОТНЫЙ

СЕТЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ TCP/IP

НАСТЕННЫЙ ИЛИ НАВЕСНОЙ СЧЕТЧИК VISIR PLUS

ИНТЕГРАЦИЯ С ПОТОЛОЧНЫМ СЧЕТЧИКОМ VISIR PLUS

ИНТЕГРАЦИЯ С МЕНЕДЖЕРОМ ПАРАМЕТРОВ СООТВЕТСТВИЯ

СЛУЖБА ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ EVOLVE-NET

СЛУЖБА ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ EVOLVE-COUNT

СЕРВИС ПРОВЕРКИ И УХОДА В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

EVOLVE iRange P10 RFID

