



РЕШЕНИЯ ДЛЯ «УМНОЙ» ТОРГОВЛИ

# EVOLVE™ MV E10 2.0

*Повышайте качество обслуживания*





# EVOLVE™ MV E10 2.0

# Q A

Ритейлеры все еще ищут решения, которые позволят одновременно вести инвентарный учет и предотвращать потери, но при этом визуально впишутся в дизайн магазина. Есть ли такое решение, которое позволит перейти на RFID, не жертвуя визуальным оформлением магазина?

Конструкция EVOLVE MV E10 2.0 позволяет ей подстраиваться под меняющиеся потребности индустрии розничной торговли. Модель E10 2.0 предлагается в различном дизайне, имеет встроенный датчик посетителей и может связываться с EVOLVE-Store, приложением от Checkpoint для анализа данных, т.е. обеспечивает полный обзор ваших магазинов.

Почти бесконечное количество вариантов дизайна позволяет ритейлерам органично встроить антенну E10 2.0 в эстетику и фирменный стиль магазина, обеспечив привлекательность и информативность входных групп для посетителей.

Модель E10 2.0 доступна в модификациях с поддержкой только RF, RF/RFID, а также только RFID, она поддерживает уникальную технологию Checkpoint One Tag™, использующую одну RFID-метку для инвентарного учета и предотвращения потерь. Это позволяет, не рискуя вашими средствами, перейти с EAS на RFID, если и когда вы будете готовы.

- ✓ **ТЕХНОЛОГИЯ RF И/ИЛИ RFID**  
гибкое внедрение RFID-технологии
- ✓ **ПОЧТИ БЕСКОНЕЧНОЕ КОЛИЧЕСТВО ВАРИАНТОВ ДИЗАЙНА**  
то, что подойдет вашему магазину
- ✓ **ВСТРОЕННЫЙ СЧЕТЧИК ПОСЕТИТЕЛЕЙ**  
улучшит анализ проходимости
- ✓ **ПОДДЕРЖКА EVOLVE-STORE**  
автоматизация противокражной защиты
- ✓ **ОБНАРУЖЕНИЕ ГЛУШИТЕЛЕЙ**  
обнаруживает противозаконные глушители сигналов



## Размеры

ВЫСОТА: 1,5 МЕТРА / 4 ФУТА 11 ДЮЙМОВ  
ШИРИНА: 0,45 МЕТРОВ / 1 ФУТ 5 ДЮЙМОВ  
ТОЛЩИНА КОРПУСА: 0,05 МЕТРОВ / 6 ФУТОВ 1/4 ДЮЙМА  
ТОЛЩИНА ОСНОВАНИЯ: 0,16 МЕТРОВ / 2 ДЮЙМА



## Частота

ETSI 865,6 – 867,6 МГц  
FCC/IC 902 - 928 МГц  
7,2 - 9,5 МГц для Северной Америки  
8,2 МГц для Европы



## P/N

Пожалуйста, обратитесь к вашему региональному менеджеру.

## Протокол

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

\* Технология One Tag поддерживается на устройствах с поддержкой RF/RFID и только RFID



- RFID-ТЕХНОЛОГИЯ
- ДВУХЧАСТОТНЫЙ
- СЕТЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ TCP/IP
- НАСТЕННЫЙ ИЛИ НАВЕСНОЙ СЧЕТЧИК VISIPLUS
- ИНТЕГРАЦИЯ С ПОТОЛОЧНЫМ СЧЕТЧИКОМ VISIPLUS
- ВСТРОЕННЫЙ СЧЕТЧИК ПОСЕТИТЕЛЕЙ
- ИНТЕГРАЦИЯ С EVOLVE-STORE В МОДИФИКАЦИИ RF
- РАДАР WIRAMA
- ВОЗМОЖНОСТЬ УДАЛЕННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

EVOLVE E10 2.0

