

NEXUS AM Deactivator



Cross Point AM деактиватор – это комбинированный детектор и деактиватор, сконструированный для надежной детекции и деактивации AM этикеток.

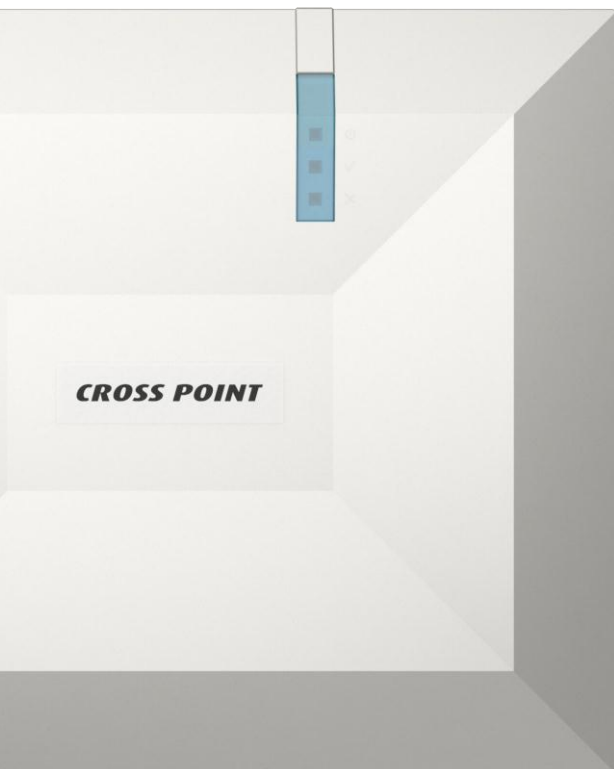
NEXUS AM деактиватор осуществляет подсчет успешных и неуспешных деактиваций, что позволяет постоянно контролировать качество этикеток.

Деактивация происходит автоматически при внесении этикетки в поле действия деактиватора, но возможна и интеграция с POS системами.

Архив актов деактиваций позволяет выявлять внутренние сбои и ошибки.

При работе в составе платформы CrossCONNECT формируются автоматические e-mail отчеты, информация которых может быть использована для дальнейшего анализа.

Удаленная настройка и поддержка обеспечивают минимальные издержки обслуживания.



Уникальные особенности

Интеграция с POS-техникой

Архив актов деактивация с временными метками

Различие между успешной и неуспешной деактивацией

Автоматическая синхронизация с NEXUS AM системами

Интеграция с CrossCONNECT



NEXUS AM Deactivator

Особенности

NEXUS AM Deactivator

Детекция этикетки перед деактивацией	●
Регулируемая дистанция детекции	●
Различие между успешной и неуспешной деактивацией (LED индикация) ¹	●
Архив актов деактиваций с временными метками	●
Интеграция с POS-оборудованием (тревожный вход)	●
Регулируемый уровень громкости и тона сирены	●
Синхронизация с NEXUS AM системами	●
Возможность удаленной настройки и управления через CrossCONNECT ¹	●
Встроенный источник питания	●
Врезной монтаж	●
Антенна может быть интегрирована в состав POS системы	○

Границы детекции

Детекция DR-этикетки ²	До 18 см
Деактивация DR-этикетки ²	До 18 см

Спецификация

Габариты контроллера (Д/В/Ø)	235 / 195 / 54
Антенна (Д/В/Ø)	280 / 240 / 16
Вес, кг	1.8
Питание	115 VAC или 230 VAC
Питание через полевую шину	-
Входы / Реле (NO, NC, COM)	1 / 1

● доступна по умолчанию

○ дополнительно

- не доступна

¹ В комбинации с CrossCONNECT Access Point

² Полностью связано и зависит от качества бирки и условий окружающей среды.