



NEXUS II RF30



NEXUS II RF30 – это необходимый инструмент любого магазина, в котором уделяется самое тщательное внимание минимизации потерь.

Высокое качество дизайна вместе с отличными параметрами детекции делают систему NEXUS II RF30 прекрасным выбором для создания систем защиты.

NEXUS II RF30 может комплектоваться счетчиками посетителей, подавителем помех и другими добавочными модулями, позволяющими расширять возможности системы.

Удаленный доступ позволяет обслуживать и обеспечивать мониторинг числа посетителей, тревожных и служебных сообщений системы. Автоматически генерируемые отчеты о состоянии системы отправляются по электронной почте и могут использоваться для дальнейшей обработки.

Удаленная настройка системы обеспечивает минимальные издержки обслуживания.

Особенности

Рама из анодированного алюминия с прозрачными панелями

Высокий уровень детекции при изменяющейся обстановке окружающей среды

Различные виды тревожных сообщений

Удаленная настройка

Также доступна и в АМ варианте (акустимагнитная технология)



Линейка антенн NEXUS II RF

Особенности	NEXUS II RF30 Nuda	NEXUS II RF30 Luna	NEXUS II RF30 Optima
Рама из анодированного алюминия с прозрачными панелями	●	●	●
Высокий уровень детекции при изменяющейся обстановке окружающей среды	●	●	●
Технология автоподстройки «Smart Sensitivity Control»	●	●	●
Возможность работы с CrossCONNECT для удаленной настройки и поддержки ¹	●	●	●
Различные виды служебных и тревожных сигналов ²	●	●	●
2-х цветный оптический индикатор	-	●	●
Встроенный двунаправленный счетчик посетителей ¹	-	○	●
Входящие и исходящие тревоги	-	○	●
Подавитель помех	●	●	●
Режим «дверного звонка»	-	○	●
Режим подстройки антенн	-	○	●
Световая индикация «сработавшего» прохода ¹	-	○	●
Прозрачные панели для размещения рекламы	○	○	○
Монтируемое основание	○	○	○
Дополнительные возможности с дополнительными модулями	○	○	○

Границы детекции

Cross Point Бирка Ostra D50 (Ø 50 mm) ³	До 2.20 m	До 2.20 m	До 2.20 m
Cross Point Бирка Ostra D40 (Ø 40 mm) ³	До 2.00 m	До 2.00 m	До 2.00 m
4 x 4 cm paper label ³	До 1.80 m	До 1.80 m	До 1.80 m

Спецификация

Ширина антенны	302 mm	302 mm	302 mm
Высота антенны	1.502 mm	1.516 mm	1.516 mm
Толщина антенный (база/профиль)	44 / 42 mm	44 / 42 mm	44 / 42 mm
Внешнее питание (VAC)	100 – 230	100 – 230	100 – 230
Внутреннее питание (VDC)	15	15	15
Питание через полевую шину	●	●	●
Программируемые входы/выходы/реле	2 / 1	2 / 1	2 / 1

● доступна по умолчанию

○ дополнительно

- не доступна

¹ В комбинации с CrossCONNECT Access Point
² Модель Nuda идет без оптического индикатора – используется сирена и тревожные входы/выходы

³ Протестировано при всех вариантах ориентации бирок Cross Point, но зависит от условий окружающей среды