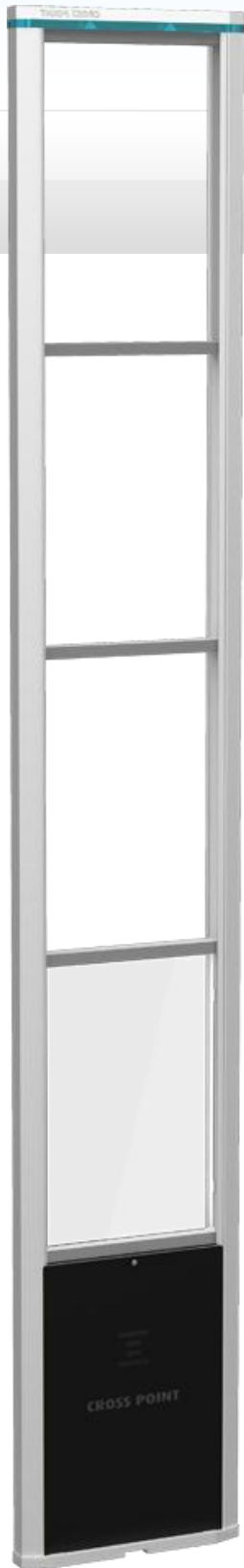


PRIMUS RF25



Серия **PRIMUS** – лучший выбор для тех кому необходима компактная и надежная противокражная система.

Энергопитание на базе цифровой электроники серии XR-23G, которая автоматически подстраивается под условия окружающей среды, чтобы обеспечивать высокий уровень детекции.

Серия **PRIMUS** доступна в двух модификациях: **LUNA** (с оптическими тревожными индикаторами) и **NUDA** (без оптических тревожных индикаторов).

Подножка-блокиратор препятствует детям взбираться на антенну. Панели антенн опционально могут быть использованы для размещения рекламного постера.

Особенности

Рама из анодированного алюминия, корпус уменьшенной ширины

Высокий уровень детекции

Прозрачные панели антенн для размещения рекламной информации



Линейка антенн PRIMUS RF

Особенности

	PRIMUS Nuda	PRIMUS Luna
Рама из анодированного алюминия	●	●
Адаптация под условия окружающей среды	●	●
Регулируемая чувствительность	●	●
Регулируемое энергопитание	●	●
Возможность синхронизации с другими системами ¹	●	●
Красный тревожный оптический сигнализатор в верхней части антенны	-	●
Прозрачные панели антенн для размещения рекламной информации ²	○	○
Подножка-блокиратор ³	●	●
Монтируемое основание	-	-

Границы детекции

Cross Point Бирка Ostra D50 (Ø 50 mm) ⁴	До 1.80 m	До 1.80 m
Cross Point Бирка Ostra D40 (Ø 40 mm) ⁴	До 1.60 m	До 1.60 m
Этикетка 40x40 мм ⁴	До 1.40 m	До 1.40 m

Спецификация

Ширина антенны	250 mm	250 mm
Высота антенны	1.535 mm	1.543 mm
Толщина антенны (база/профиль)	42 / 34 mm	42 / 34 mm
Толщина антенны (база/профиль)	100 – 230 VAC	100 – 230 VAC
Внутреннее питание (VDC)	24 VDC	24 VDC
Реле	1	1
Вес	3.6 kg	3.7 kg

● доступна по умолчанию

○ дополнительно

- не доступна

1 Продукция с синхронизацией заказывается отдельно
 2 По умолчанию панели антенн – прозрачные

3 Устанавливаются только, когда не используются прозрачные панели

4 Протестировано при всех вариантах ориентации этикетки, но зависит от условий окружающей среды