

Картосборник / Бэйдждколлектор

EXI Badge, EXI Card & EXI 2

Картосборник предназначен для автоматического сбора RFID пропусков и бейджей посетителей на выходе. Устройство позволяет исключить вынос и потерю разовых пропусков и легко интегрируется в любую систему управления посетителями и контроля доступа. Картосборник / бэйдждколлектор доступен в версиях POLE (отдельно стоящий), TOWER (картосборник увеличенной вместимости) и встроенный.

Картосборник использует светодиодную индикацию для точного отображения различных статусов устройства, таких как ожидание, карта принята, карты не принята, картосборник заполнен или заблокирован.

Для заказа доступны три типа устройств:

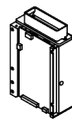
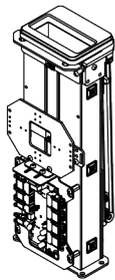
- EXI Card – осуществляет сбор RFID карт, имеет функцию возврата, звуковое оповещение доступно опционально.
- EXI Badge – осуществляет сбор RFID карт и бейджей с клипсой-держателем, имеет функцию возврата и звуковое оповещение.
- EXI 2 – осуществляет сбор только RFID карт, не имеет функции возврата, звуковое оповещение доступно опционально.

Варианты исполнения корпуса картосборника:

- POLE - отдельно стоящий картосборник с максимальной вместимостью 50 бэйджей с клипсой (EXI Badge) или 150 RFID карт (EXI Badge, EXI Card, EXI 2), корпус из нержавеющей стали диаметром 168 мм
- TOWER – отдельно стоящий картосборник с увеличенной вместимостью до 800 RFID карт или 300 бейджей с клипсой-держателем + ЖК экран с интерфейсом на нескольких языках
- BUILT-IN – картосборник встроен в турникеты COMINFO (вместимость зависит от модели)
- OEM – разработан для интеграции с вашим оборудованием

Преимущества:

- Нет необходимости в сотруднике службы безопасности на выходе
- Возможность интеграции с турникетами и калитками COMINFO
- Простая интеграция с любыми сторонними системами контроля доступа
- Функция возврата карты для EXI Badge и EXI Card
- Большая вместимость картосборника
- Элегантный дизайн корпуса



Версии	EXI Badge	EXI Card	EXI 2
Тип корпуса	POLE, TOWER, BUILT-IN, OEM	POLE, TOWER, BUILT-IN	POLE, TOWER, BUILT-IN
Размеры RFID считывателя	макс. 140 × 60 × 26 мм (5.51" × 2.36" × 1.02")	макс. 140 × 60 × 26 мм (5.51" × 2.36" × 1.02")	макс. 140 × 55 × 27 мм (5.51" × 2.17" × 1.06")
Операционный механизм	Функция возврата		Без функции возврата
Температурный режим	0°C до +60°C		-20°C до +45°C
Электропитание	12 - 14.4 вольт		11 - 14.4 вольт
Потребляемая мощность	в режиме ожидания 150 мА, при максимальной загрузке 3А		в режиме ожидания 100 мА, при максимальной загрузке 1.3А
LED индикация	есть	опция	опция
Рекомендованные размеры карты / бэйджа	90x68x4 мм (без бейджа) RFID карты по стандарту ISO 7810	Только RFID карты, по стандарту ISO 7810	Только RFID карты, по стандарту ISO 7810



EXI Badge (встроенный)



EXI Badge (отдельно стоящий)