

Коммерческое предложение

Уважаемые партнеры!

Благодарим вас за проявленный интерес к продукции нашей компании. Мы специализируемся на поставке высококачественных RFID, NFC, Mifare меток, брелков и карт доступа, оборудования, которые помогают нашим клиентам оптимизировать процессы учета, хранения и управления активами.

Предлагаем Вам современные решения для автоматизации ваших бизнес-процессов с использованием RFID-технологий, а также условия сотрудничества с нашей компанией.

На последующих страницах приведены полные характеристики товаров, их описание и стоимость.

Сроки и условия поставки: Срок поставки: 21 день/ при необходимости можем держать постоянный складской запас под вас в РФ (г. Москва)

Оплата: 100% предоплата/ возможна рассрочка платежа

Гарантия: Метки/Оборудование 12 месяцев

Наши преимущества: Прямые поставки от производителя/ Собственное производство, контроль качества/ Вся продукция сертифицирована в РФ/ Техподдержка и интеграция/ Высококачественные материалы исполнения

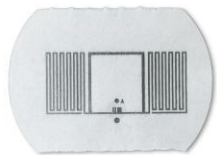
Исп. менеджер:

Сарибжанов Данила

win@argot-rfid.ru

+79891831100

RFID Метка ST-U2511-U9XE 36*25,4 мм



Эта RFID-метка предназначена для встраивания в полимерные и бетонные закладные детали, что делает её идеальным решением для маркировки контейнеров, ёмкостей, оборотной тары, поддонов, элементов дорожного строительства и объектов ЖКХ.

Также может использоваться самостоятельно на производственных предприятиях, в железнодорожной отрасли и других отраслях, где требуется надёжная и долговременная идентификация объектов.

Технические параметры:

Материал	Антенна: Алюминиевый слой 10 мкм, метод обработки - химическое травление, Поверхность: бумага, Обратная сторона: разделительная бумага, без клеевого слоя
Размеры радиометки	36*25,4 мм или по индивидуальному заказу
Протокол передачи данных	ISO 18000-6C EPC Gen 2
Рабочая частота:	860 МГц-960 МГц
Дальность считывания	до 10 м (в зависимости от считывателя)
Чип в наличии	NXP U9 XE
Возможности	Индивидуальное кодирование чипа, нанесение логотипа заказчика, серийного номера, QRкода или штрихкода
Чтение/запись	>100 000 раз
Рабочая температура	-20°C- 85°C
TID/EPC/Access password/память пользователя	96 бит/128 бит/32 бит/512 бит

Цена: 8р/шт

В наличии: 1,8млн штук