



#HetCEKPEToBotB2scan

Станция взаимодействия
с СС ТМК

B2scan СК-1



B2scan СК-1 – это специально разработанный продукт, предназначенный для обеспечения взаимодействия технических систем и средств досмотра с системой сбора результатов технического мониторинга и контроля (СС ТМК) при получении и передаче информации в указанную систему по локальной сети Ethernet с использованием стека протоколов семейства TCP/IP, а также для обмена информацией с СС ТМК с использованием унифицированных протоколов передачи данных и формата метаданных, разработанного на основе XML.

B2scan СК-1 позволяет повысить уровень технических систем досмотра **любого производителя**, обеспечивающих безопасность на объектах транспортной инфраструктуры, до соответствия требованиям, утвержденных постановлением Правительства РФ от 26 сентября 2016 года № 969 (пункты д, е)*.

Технические характеристики:

- Габаритные размеры: 180 (д) x 156 (ш) x 50,6 (в) мм
- Масса: 440 гр
- Напряжение питания: 5 В
- Рабочий ток: 0,3 А
- Потребляемая мощность 1,5 ВА
- Рабочая температура -20 °С +50 °С

*Соответствие данным требованиям необходимо для прохождения сертификационных испытаний и получения Сертификата соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности требованиям к их функциональным свойствам.

Интегрированные внешние и внутренние интерфейсы:

- Порты передачи данных Ethernet (1/2 шт. в зависимости от ТС ОТБ);
- Инженерный порт программирования и внешнего питания USB 2.0;
- Внутренний Bluetooth адаптер с поддержкой до 10 устройств;
- Внешние Bluetooth адаптеры для портативных устройств (опционально);
- Разъем Micro SD для сохранения журнала событий;
- Программируемый разъем Dry Contact гальванически развязанная пара для подключения внешних сигналов;
- Индикатор рабочего состояния.

Области применения B2scan СК-1 (технические системы и средства досмотра):

- **Металлодетекция:**
Стационарные металлодетекторы;
Ручные металлодетекторы
- **Интроскопия:**
Стационарные рентгентелевизионные установки;
Мобильные и переносные рентгентелевизионные установки;
Специализированные рентгеновские комплексы досмотра человека
- **Газовый анализ:**
Стационарные газоанализаторы;
Портативные газоанализаторы
- **Радиационный контроль:**
Пешеходные радиационные мониторы;
Портальные радиационные мониторы;
Транспортные радиационные мониторы
- **Зондирование нейтронами:**
Нейтронно-радиационные установки;
Установки зондирования быстрыми нейтронами
- **Обнаружение паров и следов взрывчатых веществ**
Стационарные детекторы ВВ;
Портативные детекторы ВВ
- **и другие технические системы и средства обеспечения транспортной безопасности.**



www.b2scan.ru

+7 (495) 181 7757 | info@b2scan.ru |