

Усовершенствование возможностей трансивера Codan Envoy



Компания AT Electronic and Communication International рада сообщить о том, что благодаря большой проделанной работе значительно расширены возможности трансивера Codan Envoy.

В дополнение к имеющимся функциям реализованы дополнительные функции и возможности: - встроенный модем в трансивер Codan Envoy в настоящее время может поддерживать высокоскоростную передачу данных в соответствии с военным стандартом MIL-STD-188-110A/B со скоростью до 9600 бит/с.

- произведено усовершенствование возможностей работы с трансивером посредством IP, дистанционное управление и работа трансивером стала возможна через канал с меньшей пропускной способностью.

- посредством USB-флеш карты стало возможным проводить перепрограммирование до 256-ти ключей шифрования голосового скремблера. Данное преимущество, несомненно, будет высоко оценено нашими Заказчиками. Это повысит мобильность и оперативность в вопросах апгрейд системы.

- были значительно улучшены ВЧ-параметры приемного и передающего трактов трансиверов Codan Envoy.

- встроенное ПО трансивера в настоящее время поддерживает несколько языков, в том числе Английский, Испанский, Русский и Дари.

- в модели Codan Envoy™ X1 стало возможным запрограммировать и использовать большее количество каналов, групп сканирования и записей адресной книги.

Дополнительную информацию о трансиверах Codan Envoy можно посмотреть по ссылке –

https://at-communication.com/hf-ssb-transceiver/codan/hf_ssb_transceiver_codan_envoy_sdr_software-defined-radio.html

← ПРЕДЫДУЩАЯ НОВОСТЬ

СЛЕДУЮЩАЯ НОВОСТЬ →

[AT Communication ©](#)