

Техническая спецификация

место использования: г.Алматы, офис инженеров АО Эйр Астана

цель: обеспечение связью и оперативной информацией с ВС

Описание: портативная авиационная радиостанция

Комплектация: Радиостанция портативная, антенна, сетевое зарядное устройство, адаптер, аккумуляторная батарея - Ni-MH не менее - 2000 мАч, 7.2 В, клипса крепления радиостанции за ремень подпружиненная, кистевой ремешок ,инструкция по эксплуатации.

технические характеристики:

Общие		
Диапазон частот	передача:	118...136,975 МГц
	прием:	108...136,975 МГц
	каналы погоды:	161.650...163.275 МГц
Количество каналов памяти		Не менее - 200 (10 банков)
Шаг сетки частот, кГц		25 кГц
Ток потребления	передача	1,5 А
	прием	0,5 А
	ожидание	0,05 А
Рабочая температура		-10...+50°C
Габаритные размеры		Не более - 53x120,3x36 мм
Вес		Не более - 350 г
Приемник		
Чувствительность		0,7 мкВ
Мощность звука		Не менее -0,7 Вт
Избирательность по побочному каналу		-6 дБ @ 7,5 кГц или -60 дБ @ 25 кГц
Передатчик		
Выходная о мощность (пиковая/несущей)		Не менее 5 Вт/1,5 Вт
Вид модуляции		АМ
Внеполосное излучение		-36 dB
Гарантия		Не менее - 12 месяцев
Все радиостанции должны быть запрограммированы на частоты заказчика.		
На момент заключение договора необходимо наличие сертификата соответствие товара.		

Предоставление технической спецификации с указанием точной марки, модели, партийного номера, технических характеристик, страны происхождения обязательно.

air astana
Yaroslav Tolstov
Maintenance Manager