Техническая спецификация

к закупу авиационной радиостанции

**место использования:**

г.Астана, офис диспетчеров АО Эйр Астана

**цель:**

обеспечение связью и оперативной информацией с ВС

**Описание:**
авиационной радиостанции

**Комплектация:**

Радиостанция

Скоба крепления

Кабель питания

Микрофон

**Технические характеристики авиационной радиостанции**

|  |  |
| --- | --- |
| Диапазон частот  | 118-136.975 МГц |
| Количество каналовпамяти | 20 |
| Напряжение питания | 12/24 В |
| Рабочая температура | -13°С...+60°С |
| Габаритные размеры не меее  | 150х50х180мм |
| Шаг сетки частот | 8,33/25 КГц |
| Вес не менее  | 1,5кг |

|  |
| --- |
| **Приемник** |
| Тип приемника | Супергетеродин с двойным преобразованием |
| Чувствительность | 1,0 мкВ |
| Мощность звука | до 10 Вт |
| Избирательность по побочному каналу | -70dB |
| Селективность по соседнему каналу | не менее 8КГц/-6dВ; не более 25 КГц/-60dВ |

|  |
| --- |
| **Передатчик** |
| Выходная мощность | 36 Вт |
| Вид модуляции | AM |
| Внеполосное излучение | -60 dB |
| Стабильность частоты | ±5ppm |

**При предоставлении коммерческого предложения обязательно вложить техническую спецификацию товара с указанием модели.**