

ШУМ-20ТК

КОМПЛЕКС ПОДАВЛЕНИЯ КАНАЛОВ
УПРАВЛЕНИЯ И НАВИГАЦИИ БПЛА



Изделие предназначено для противодействия каналам связи навигационных систем и каналам управления беспилотных летательных аппаратов.



Питание осуществляется от сети 220 В.



В комплект изделия входят передатчик в кейсе, комплект выносных направленных антенн, эксплуатационная документация.





ОСОБЕННОСТИ ИЗДЕЛИЯ

- Обеспечивает эффективное блокирование частот, используемых для организации каналов управления летательными аппаратами, а так же блокирование работы устройств, использующих спутниковые навигационные системы
- Наличие возможности комплектации изделия направленными либо круговыми (опционально) антеннами обеспечивает вариативность применения в зависимости от решаемых задач
- Наличие возможности полтерного включения каждого из рабочих диапазонов отдельно значительно повышает удобство использования устройства и обеспечивает вариативность его применения



Тип устройства:

Диапазон подавляемых частот:

Время работы:

Выходная мощность:

Напряжение питания:

Потребляемая мощность:

Масса передатчика:

Габаритные размеры:

стационарное

1575,41...1575,43 МГц; 1598...1606 МГц;

2400...2500 МГц; 5150...5900 МГц

от внешней сети переменного тока 220 В

не менее 8 ч

не менее 74 Вт

220 (+22; -33) В

не более 650 Вт

не более 40 кг

(627 × 505 × 338) ± 10 мм