



Р-419МЦ

Компактная станция для стабильной и надежной связи

Р-419МЦ предназначена для организации одноинтервальных радиорелейных линий связи.

- ▶ простота эксплуатации и надежность;
- ▶ универсальность - возможность ее установки на стационарных узлах связи и транспортной базе;
- ▶ малые габариты и вес;
- ▶ высокая степень совместимости с системами передачи военного и гражданского назначения.

Радиорелейная станция выпускается в пяти вариантах исполнения и поставляется в виде комплектов отдельных функциональных блоков, антенно-фидерных устройств и монтажного оборудования, предназначенных для установки на стационарных объектах, бронетранспортерах и автомобилях российского и иностранного производства.

Станция поддерживает все основные цифровые протоколы передачи информации, в т.ч. по протоколу Ethernet в сетях связи с пакетной коммутацией каналов.

Дальность связи может достигать 45 км, в том числе на частично закрытых интервалах с перекрытием до 50 м.

Основные характеристики:

- Рабочий диапазон частот, МГц: 390-645
- Сетка частот, кГц: 100
- Мощность передатчика, не менее, Вт: 28
- Время перестройки, с: 2
- Вес моноблока приемопередатчика, кг: 55
- Потребляемая мощность, ВА : 500
- Дальность связи, км: 45
- Нарботка на отказ, не менее, ч: 6000



- Срок службы, лет: 15











Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru

