



Грозозащита Sirius SP3000



Грозоразрядники (Молниезащита) Sirius с газонаполненным элементом обладает низкими вносимыми потерями и хорошим значением КСВ, работая при этом в широком диапазоне частот начиная от постоянного тока (DC) до 3.0 ГГц. Возможность быстрой замены газонаполненного защитного элемента позволяет добиться высокой ремонтпригодности.

Грозоразрядник используется для заземления базовой антенны и защиты радиостанции на случай удара молнией.

Монтируется в составе АФУ (кабеля) между базовой антенной и радиостанцией. В случае удара молнии разряд переводится в землю, а тракт к радиостанции защищается заменяемой плавкой вставкой (предохранителем).

Особенности Sirius SP3000:

- Основа корпуса – алюминий
- Разъемы изготовлены из нержавеющей стали
- Устройство рассчитано на многократное функционирование (после замены вставки)
- Возможно использование внутри или вне помещений (при герметизации кабельных соединений)
- Требуется обязательного заземления.

Технические характеристики:

Частота: от 0 до 3000 МГц
Сопротивление: 50 Ом
Мощность до 200 Вт (PEP)
Разъемы: N-Female
Вес: 120г
Производство: Китай



ООО «КОМПАНИЯ САЙРУС»
РАЗРАБОТКА И ПРОИЗВОДСТВО СРЕДСТВ РАДИОСВЯЗИ