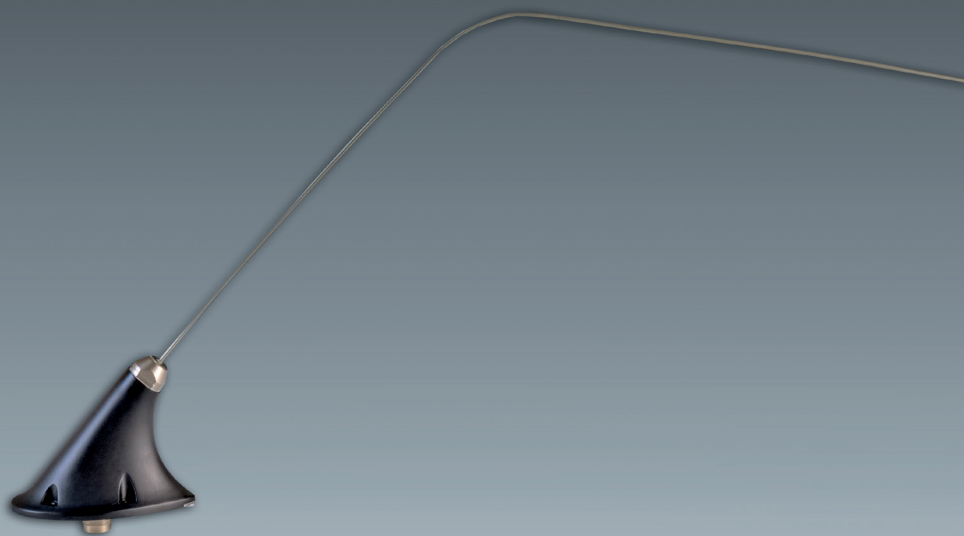


АШР-0,25

Авиационная бортовая антенна МВ-ДМВ диапазона

Антенна АШР-0,25 предназначена для излучения и приёма электромагнитных колебаний с вертикальной поляризацией. Устанавливается на вертолетах и дозвуковых самолетах.



Технические характеристики:

Наименование параметров	Значения
Диапазон рабочих частот, МГц	118 - 138
Коэффициент стоячей волны (КСВ) по напряжению, измеренный в пятидесятиомном тракте в диапазоне рабочих частот, не более	2,5
Напряженность поля антенны, установленной в центре металлического диска диаметром от 1,5 до 2 м при КСВН вибратора не более 1,25 и равенстве подводимой мощности к проверяемой антенне и эталонному вибратору, %, не менее	50
Мощность, подводимая к антенне, Вт, не более	60
Масса, кг, не более	0,3