Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Антенна П6-62



Антенна П6-62

Антенна предназначена для измерения напряженности электромагнитного поля совместно с измерительными приемными устройствами. Антенна является биконической вибраторной, состоящей из двух обращенных вершинами друг к другу конусов конечной длины. Диаграмма направленности антенны подобна диаграмме полуволнового вибратора. Электрические характеристики антенны приведены совместно с придаваемым к ней рабочим кабелем длиной 10 м. Антенна имеет стандартный коаксиальный соединитель.

Особенности антенны П6-62

• Антенна представляет собой биконический вибратор

- Рабочий диапазон частот 300 1000 МГц
- Волновое сопротивление входа 50 Ом
- Предел доп. погреш. коэфф. усиления ≤ ±1,5 дБ
- Коэффициент стоячей волны (КСВ) входа ≤ 2
- Уровень сигнала при ортогон. поляризации ≤ -20 дБ
- Поляриз.в вертикальной плоскости 0 180°
- Габар.размеры, мм 400х145х150
- Macca 1,0 кг
- Рабочие условия экспуатации: -50 ≤ t° ≤ +60°C
- RH 95 % при t° = 35°C
- Рмин.= 60 кПа (460 мм рт.ст.)

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01