

Логопериодическая антенна ALP033 0.03 - 3.0 ГГц

Цена:

Цена по запросу

Описание

Логопериодическая антенна ALP033 работает в диапазоне частот от 0.03 ГГц до 3 ГГц, обладает линейной поляризацией и низким КСВН, номинальный коэффициент усиления составляет 6 дБи, антенна оснащается разъемом N-типа (мама).

ALP033 отличается высоким коэффициентом направленности, а также обладает высоким коэффициентом усиления мощности в рабочем диапазоне частот. Допустимая входная мощность непрерывного сигнала составляет 300 Вт (150 Вт на частоте 3.0 ГГц), пиковое значение мощности до 3 кВт.

Антенна изготовлена из легкого, устойчивого к коррозии алюминия, который подходит для продолжительной бесперебойной работы как внутри помещений, так и на открытом пространстве.

Данная логопериодическая антенна с линейной поляризацией идеально подходит для применения в качестве эталонной, измерения параметров антенн, облучения отражателя, оценки параметров камер, измерений в дальней зоне, интеграции в системы, а также для решения других задач.

По запросу заказчика антенна комплектуется стандартным штативом и оснащается универсальным соединителем.

Габаритный чертеж ALP033 (размеры в мм)

Размеры: 1734 x 758 x 1425 мм

Вес: около 3.80 кг

Габаритный чертеж ALP033