

# БИОРТОГОНАЛЬНАЯ РАМОЧНАЯ АНТЕННА МАГНИТНОГО ПОЛЯ АС2.65



Активная биортогональная рамочная антенна АС2.65 предназначена для приема вертикально поляризованного сигнала в диапазоне от 300 кГц до 10 МГц.

Идеально подходит для приема и пеленгации источников сигналов в рабочем диапазоне частот. Может быть использована как элемент ФАР СВ/КВ диапазонов.

АС2.65



- ✓ Имеет кардиоидную диаграмму направленности в 4-х направлениях.
- ✓ Управление диаграммой направленности осуществляется дистанционно по радиочастотному фидеру.
- ✓ Активная часть антенны оптимизирована по входным шумам и динамическому диапазону для работы в СВ/КВ диапазонах.
- ✓ Блок управления антенны позволяет использовать блокирующий сигнал для отключения активной части во время работы близко расположенного передатчика.

## Технические характеристики

Диапазон частот	300 кГц – 10 МГц	Габариты	4500 x 4500 x 3500 мм
Эффективное усиление	от -10 до +5 дБ	Напряжение питания	+27 В
Поляризация	вертикальная	Потребляемый ток	200 мА

