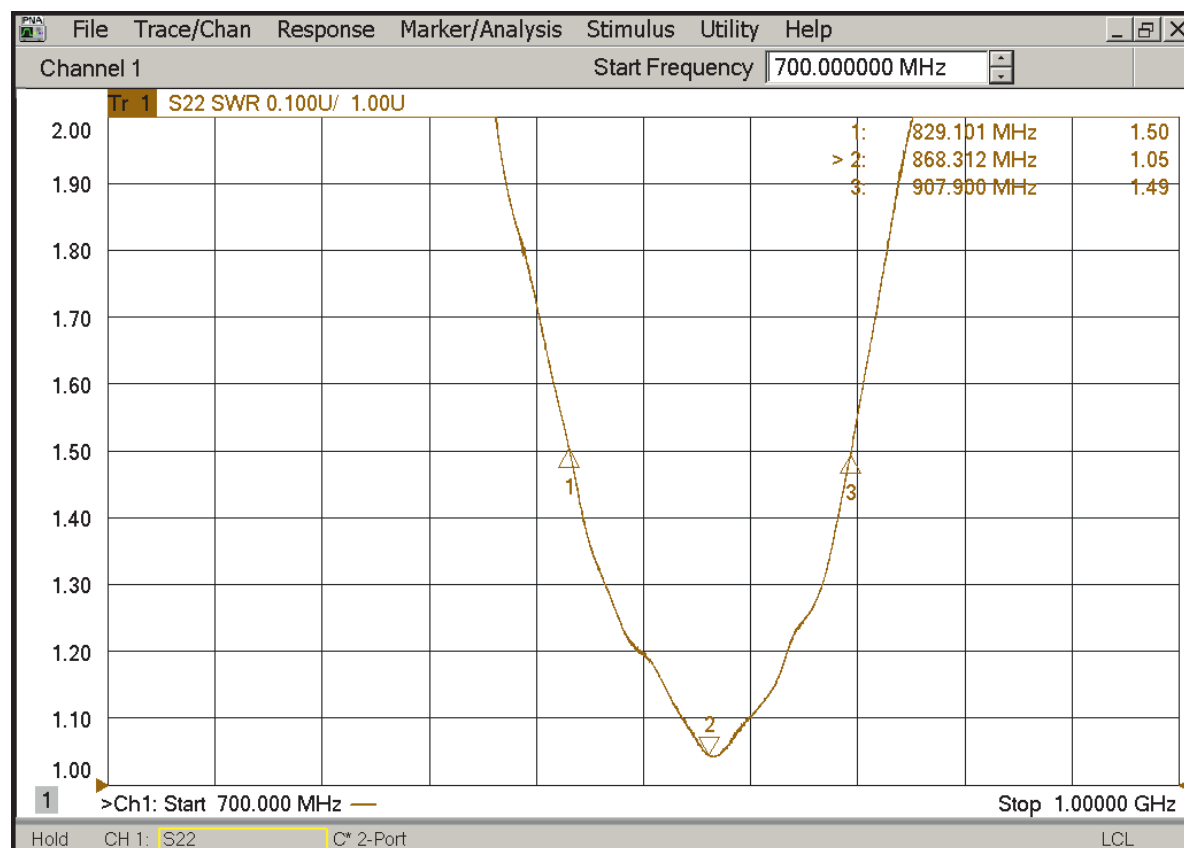


Radaxo A-868-N - компактная коллинеарная антенна диапазона ISM 868 МГц с круговой диаграммой направленности.

Используется для работы в составе пожарной сигнализации, устройств охранной радиосигнализации, передачи телеметрии, телеуправления, сигнализации, передачи данных и других подобных устройств работающих в частотном диапазоне от 820 МГц до 890 МГц.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диапазон частот	868 МГц
Сопротивление	50 Ом
КСВ	≤ 1.5
Усиление	8 dBi
Поляризация	вертикальная
Максимальная мощность	100 Ватт
Грозозащита	заземление по DC
Длина антенны	600 мм
Разъем	N мама
Материалы	фибергласс, медь, алюминий
Диапазон рабочих температур	-40 ~ +80 °C
Крепление	L-образный кронштейн с креплением на мачту

График КСВ



Фиберглассовый корпус