

Плоская антенна линейной поляризации, диапазона UHF 865-868 МГц предназначена для работы в составе RFID (Radio Frequency IDentification) радиометок.



### Технические характеристики

Модель	DS RFID-11
Диапазон, МГц	860-870
К.У, дБ.	11,5
Д.Н. (гориз.)	40
(верт.)	40
КСВН	<1.5
Поляризация	Линейная (вертикальная или горизонтальная)
Уровень бокового излучения, дБ	Не более -10
Уровень заднего излучения, дБ	Не более -15
Вых. сопротивление, Ом.	50
Грозозащита	встроенная
Уровень подводимой мощности, Вт.	45
Разъём	SMA (Female)
Условия эксплуатации, °С	-60 +80
Защита то влаги и пыли	IP64
Габ. размеры ,мм	370 x 370 x 25
Вес,кг.	1,5