

YDS850ST12V1-N(F)

806-896 MHz 12 dBi Вертикальный Поляризация Сектор Антенна



Антенна Модель No.	YDS850ST12V1-N(F)
Диапазон частот	806-896 MHz
Поляризация	Вертикальный
Усиление	12 dBi
Горизонтальная ширина луча	65 °
Вертикальная ширина луча	28 °
Соотношение спереди и сзади	≥ 25 dB
Номинальный импеданс	50 Ом
КСВН	≤ 1.5
Максимальная мощность	300 Вт
Молниезащита	Земля постоянного тока
Коннектор	N женский
Габаритные размеры	650×280×125 mm
Вес	5.5 kg
Обтекатель	UPVC
Цвет	серый
Регулируемый угол	0 ~ 10 °
Рабочая Температура	-40 ~ 60 °C
Ветровая нагрузка	60 m/s
Диаметр крепления мачты	50-75 mm