

## Антей-902-SMA/FME антенна GSM на магнитном основании, с кабелем 3 м



Антей-902-SMA/FME представляет собой внешнюю автомобильную антенну с магнитным держателем и используется совместно с GSM устройством для усиления радиосигнала и обеспечения надежной связи.

**ЗАКАЗАТЬ**

### Технические характеристики

Наименование	Значение	
GSM диапазон	900	1800
Рабочий диапазон	872-960 МГц	1710-1885 МГц
Коэффициент усиления	9 дБ	
Сопротивление	50 Ом	
KCB (VSWR)	1,9:1	
Тип разъема	FME (m), SMA (m)	
Длина кабеля	3 м	
Тип кабеля	RG58	
Размер (высота)	620 мм	
Магнитная база (диаметр)	72 мм	
Ветровая нагрузка	180 - 200 км/ч	
Рабочий температурный диапазон	-40...+85°C	

### Структура заказа

Антей-902	SMA (m)
	Тип разъема: - SMA (m); - FME (m)
Наименование модели	