

**GSM антенна  
Антей 906 FME/SMA**



**ОПИСАНИЕ**

## 1. Требования техники безопасности

При выборе места установки учитывайте, что могут создаваться помехи вблизи других электронных устройств: медицинского оборудования, телевизоров, радиоприемников и т.д.

Ненадлежащее использование лишает вас права на гарантию.

## 2. Общая информация

GSM антенна Антей 906 FME/SMA - внешняя автомобильная антенна с магнитным держателем. Используется совместно с GSM устройством для усиления радиосигнала и обеспечения надежной связи.

Характеристики:

GSM диапазон	900	1800
Рабочий диапазон	872-960 МГц	1710-1885
Коэффициент усиления	13,5 дБ	
Сопротивление	50 Ом	
KCB(VSWR)	1,9:1	
Тип разъёма	FME(m), SMA(m)	
Длина кабеля	3 м	
Тип кабеля	RG58	
Размер (высота)	670 мм	
Магнитная база	75 мм	
Ветровая нагрузка	150 км/ч	
Рабочий температурный диапазон	-40 ... +85°C	

Информация для заказа

Название	Тип разъёма
GSM антенна Антей 906 SMA	SMA(m)
GSM антенна Антей 906 FME	FME(m)