

GSM антенна

Антей 901 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.

Примечание: Ненадлежащее использование лишает вас права на гарантию.

2. Общая информация

GSM антенна Антей 901 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 МГц
Коэффициент усиления	7 дБ	
Сопротивление	50 Ом	
KCB (VSWR)	1,9:1	
Тип разъема	FME (m), SMA (m)	
Длина кабеля	3 м	
Тип кабеля	RG58	
Размер (высота)	515 мм	
Магнитная база	72 мм	
Ветровая нагрузка	180 – 200 км/ч	
Рабочий температурный диапазон	-40...+85°C	

Информация для заказа

Название	Тип разъема	Номер для заказа
GSM антенна Антей 901 SMA	SMA (m)	000039
GSM антенна Антей 901 FME	FME (m)	000038