

Антенна GPS/GLONASS МА-21178

- на магнитном основании
- питание по кабелю

EAC



1. Спецификация

Антенна	Диапазон частот, МГц	1575...1610	
	Центральная частота, МГц	1590	
	Входное сопротивление, Ом	50	
	KCB	1.5:1	
	Полоса частот по уровню -10дБ, МГц	50	
	Коэффициент усиление, минимум, дБи	5	на частоте 1575 МГц
		4	на частоте 1616 МГц
	Коэффициент усиление, минимум при углах -90...90°, дБи	-4	
	Допустимая мощность, Вт	1	
	Метод установки	Магнитное основание	
	Габаритный размер, мм	40 × 38 × 20	
	Рабочая температура, °С	-40~+85	
	Поляризация	Правая круговая	
	Вес, гр	75	
Усилитель	Коэффициент усиления (без учёта кабеля), дБ	32	
	Коэффициент шума, дБ	1.5	
	KCB	2.0	
	Рабочее напряжение, В	2.7 V~5	
	Потребляемый ток, макс., мА	11	
Кабель	Тип	RG 174	
	Длина	3 м	
	Разъем	SMA	