



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИО**

## **МАЯК С/КИ/КА-ДИАПАЗОНА**

Частота сигнала	С/Ки/Ка-диапазон
Выходная мощность	26..28 дБм
Погрешность начальной установки частоты	±0,5 ppm
Нестабильность частоты за САС	±5 ppm
Обратные потери	< -18 дБ
Масса	1,2 кг
Габариты	151,6x46x115 мм
Энергопотребление	18 Вт
САС	15 лет
Тип орбиты	LEO, MEO, NEO, GEO
Стойкость к радиации	> 100 кРад
Напряжение питания	28В или 100В
Диапазон температур	-20°С..+50°С
СВЧ соединители	SMA/SMA2.9
НЧ разъем	D-SUB (25 pin)



Адрес: 105064, Москва, ул. Казакова., д.16  
Тел.: (499) 267-15-22, [www.niir.ru](http://www.niir.ru), e-mail: [info@niir.ru](mailto:info@niir.ru)