



## Технические характеристики:

## Сигналы:

GPS L1/L2/L5  
 ГЛОНАСС L1/L2/L3  
 GALILEO E1/E2/E5ab  
 COMPASS B1/B2  
 WAAS L1/L5, EGNOS, MSAS,  
 GAGAN, QZSS L1/L2/L5

## Диапазон рабочих частот:

1555~1610 МГц  
 1164~1253 МГц

## Электрические характеристики

Коэффициент усиления антенны: 1555~1610 МГц - 5.0 дБ тип.  
 1164~1253 МГц - 4.0 дБ тип.

## Выходное сопротивление:

50 Ом

## Коэффициент усиления LNA:

32±2 дБ

## Коэффициент шума LNA:

1555~1610 МГц - 1.7 дБ тип.  
 1164~1253 МГц - 1.7 дБ тип.

## Напряжение питания:

3.0~15.0В

## Ток потребления LNA:

37 ... 45 мА

## Диапазон рабочих температур:

-45°C ~ +85°C

## Масса:

360 г.

## Разъем:

TNC (N-type)

## Пылевлагозащита:

IP67

**Антенна GA152GNSSA**  
**ЛРСГ.464659.001**

**ГНСС**  
**аксессуары**

[www.gnssaccessory.ru](http://www.gnssaccessory.ru)