



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 typ.
 1164~1253 МГц - 4.0 дБ typ.

Входное сопротивление:

50 Ом

Коэффициент усиления

встроенного усилителя: 22±2 дБ

Напряжение питания:

3.0~15.0В

Ток потребления LNA:

20 ... 25 мА

Диапазон рабочих температур:

-45°C ~ +85°C

Масса:

360 г.

Разъем:

TNC (N-type)

Пылевлагозащита:

IP67

Антенна передающая
 TA152GNSSA
 ЛРСГ.464659.003

ГНСС
 аксессуары

www.gnssaccessory.ru