

Разработка – БГУ, НИЛ информационно-измерительных систем

Производство – УП «УНИТЕХПРОМ БГУ», Республика Беларусь

-
- - Габариты — 155x85x30 мм.
 - Вандалозащищенный металлический корпус без наружных разъемов, подсоединение кабелей питания и антенн внутри корпуса.
 - Электропитание от бортовой сети контролируемого объекта, широкий диапазон номинального напряжения – от 10 до 36 В. Потребляемая мощность – не более 3 Вт.
 - Встроенная аккумуляторная батарея со схемой автоматической подзарядки от бортовой сети, обеспечивающая автономную работу устройства до 8 ч.
 - Встроенная активная схема защиты питания:

□ от долговременных «перенапряжений» в диапазоне амплитуд до ± 200 В;

□ от кратковременных импульсных помех в питающей сети.



~~АГЕНТ В-606 – GPS/ГЛОНАСС трекер (РБ)~~