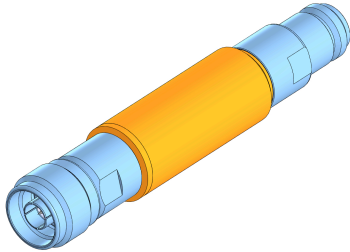


# Магистральный усилитель сигналов GPS/ГЛОНАСС ЯКУР.468834.001

 [vremya-ch.com/index.php/product/dop-ob-ru/um-ru/index.html](http://vremya-ch.com/index.php/product/dop-ob-ru/um-ru/index.html)



Усилитель магистральный предназначен для компенсации затухания и дополнительного усиления сигналов спутниковых радионавигационных систем GPS и ГЛОНАСС в составе аппаратуры синхронизации и единого времени.

## Документация на магистральный усилитель сигналов GPS/ГЛОНАСС ЯКУР.468834.001

– руководство по эксплуатации скачать

<b>Рабочий диапазон частот</b>	1500 МГц – 1700 МГц
<b>Коэффициент усиления</b>	37 дБ +/- 3 дБ
<b>Коэффициент стоячей волны по напряжению на входе и выходе усилителя, не более</b>	2,0 дБ
<b>Верхняя граница линейности амплитудной характеристики по выходу по уровню минус 1 дБ, не менее</b>	+ 5 дБм
<b>Напряжение питания</b>	4,5 В – 22 В
<b>Ток потребления, не более</b>	10 мА
<b>Габаритные размеры, не более:</b>	
длина	120 мм
диаметр	22 мм
<b>Масса, не более</b>	170 г
<b>Соединители</b>	N (вилка) – вход, N (розетка) – выход

## Рабочая температура