

Полосовой фильтр ФТКП-СК-8

телевизионный каналный фильтр

Область применения:

- в кабельных и эфирных системах коллективного ТВ-приема
- в составе вещательной, ретрансляционной и приемной радиоаппаратуры

Режим измерения:

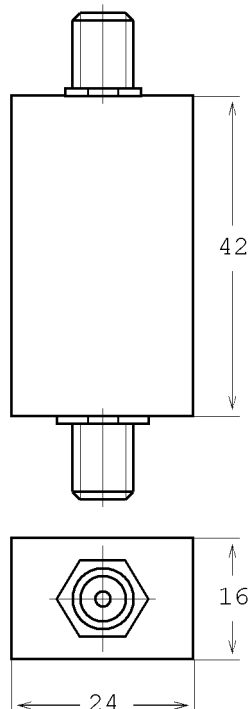
- $t=25\text{ }^{\circ}\text{C}$
- $R_r=R_n=75\text{ Ом}$

Конструктивное исполнение:

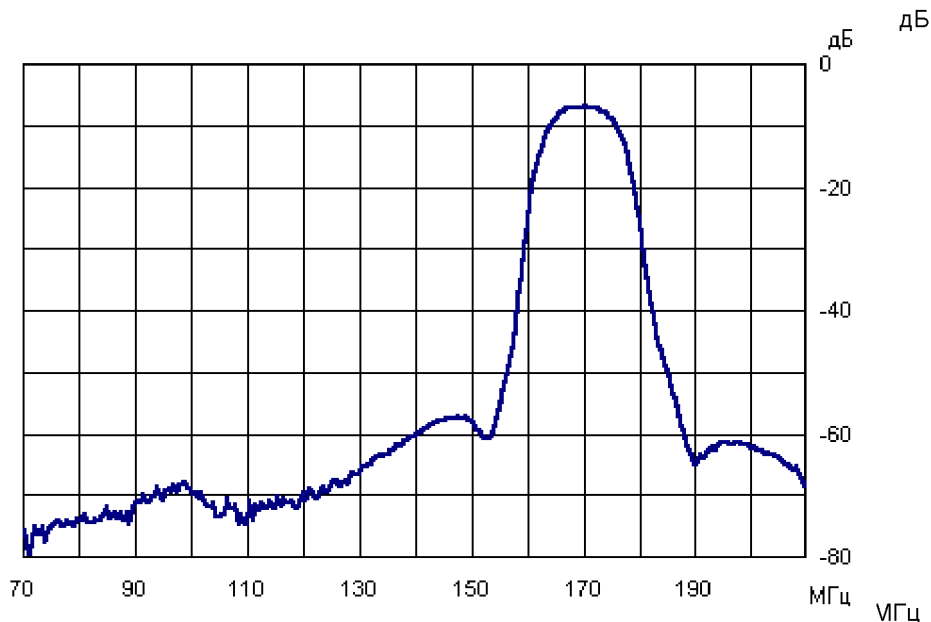
частотно-избирательный узел, смонтированный в металлическом корпусе с ВЧ-соединителями типа «F»

Основные электрические параметры

Наименование параметра	Ед. изм.	Значение тип	
Номинальная частота	МГц	170	
Минимальное вносимое затухание в полосе пропускания, не более	дБ	8,0	
Ширина полосы пропускания по уровню 3 дБ, не менее	МГц	8	
Избирательность при отстройке от нижней границы канала, не менее	дБ	-8 МГц	30
		-16 МГц	40
		-24 МГц	40
Избирательность при отстройке от верхней границы канала, не менее	дБ	+8 МГц	30
		+16 МГц	40
		+24 МГц	40



Амплитудно-частотная характеристика фильтра



Изготовитель: ООО «БУТИС»

121357, Москва, ул. Верейская, 29

Тел/факс (495) 411-96-08, 411-96-09

E-Mail: Butis.M@ru.net