

Полосовой фильтр ФТКП-СК-1

телевизионный каналный фильтр

Область применения:

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

Режим измерения:

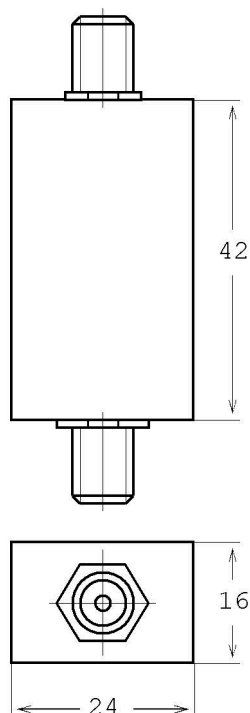
- $t=25\text{ }^{\circ}\text{C}$
- $R_{\Gamma}=R_{\Pi}=75\text{ Ом}$

Конструктивное исполнение:

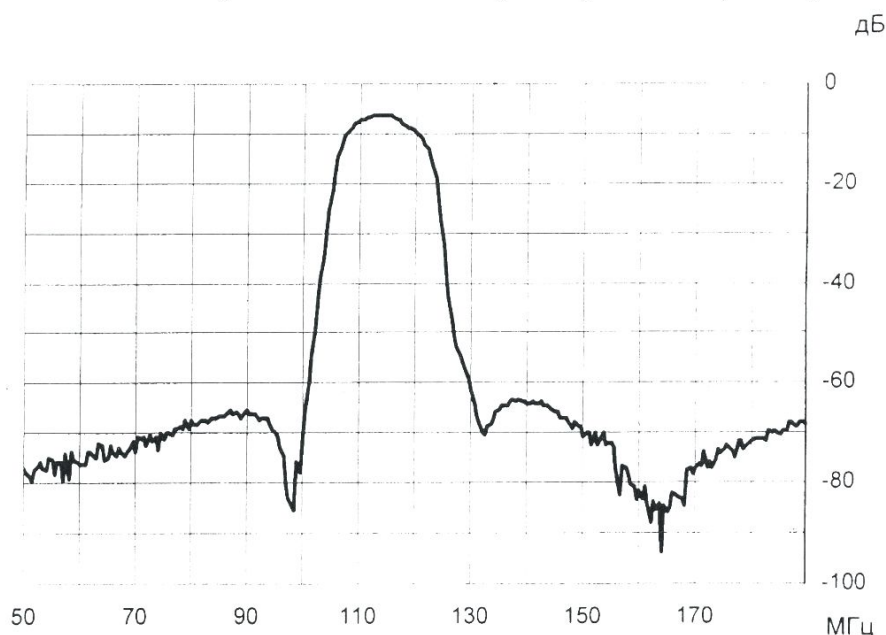
частотно-избирательный узел, смонтированный в металлическом корпусе с ВЧ-соединителями типа «F»

Основные электрические параметры

Наименование параметра	Ед. изм.	Значение тип
Номинальная частота	МГц	114
Минимальное вносимое затухание в полосе пропускания, не более	дБ	7,0
Ширина полосы пропускания по уровню 3 дБ, не менее	МГц	8
Избирательность при отстройке от нижней границы канала, не менее	дБ	
-8 МГц		40
-16 МГц		40
-24 МГц		40
Избирательность при отстройке от верхней границы канала, не менее	дБ	
+8 МГц		40
+16 МГц		40
+24 МГц		40



Амплитудно-частотная характеристика фильтра



Изготовитель: ООО «БУТИС»

121357, Москва, ул. Вере́йская, 29

Тел/факс (495) 411-96-08, 411-96-09

E-Mail: Butis.M@ru.net