



Переменные эквалайзеры применяются для компенсации АЧХ кабеля и выравнивания уровней телевизионных сигналов в системах приема телевидения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	VEQ-450 FT	VEQ-860 FT
Диапазон рабочих частот, МГц	40-450	40-862
Глубина регулировки наклона, дБ, не менее	12 (48 МГц)	16 (48 МГц)
Вносимые потери, дБ, не более	2 (48 МГц)	3 (48 МГц)
Затухание несогласованности, дБ, не менее	10,9	10,9
Максимальный ток транзита, мА/В	200/25	200/25

ТИПОВАЯ АЧХ

