

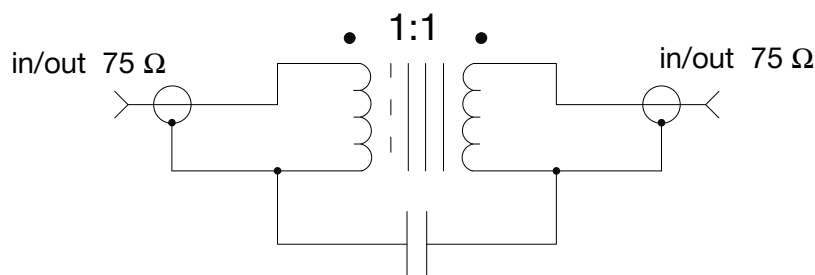
Изолирующий трансформатор HD/SD-SDI сигналов

TR-11HD

Одноканальный изолирующий трансформатор TR-11HD предназначен для разрыва цепей земли в трактах цифровых последовательных видео сигналов HD/SD-SDI. TR-11HD - пассивный, двунаправленный, симметричный трансформатор со встроенными цепями ВЧ- фильтрации.



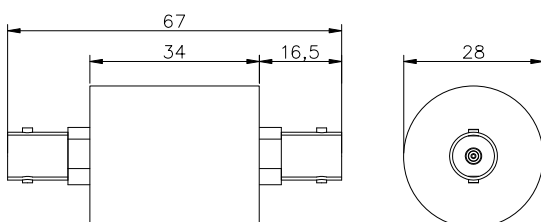
Функциональная схема



Технические характеристики

Количество входов	1
Входной разъём	BNC
Количество выходов	1
Выходной разъём	BNC
Стандарт пропускаемых видео сигналов	SMPTE 259M, SMPTE 292M
Время нарастания/спада, не более (нс)	120
Предельное напряжение между землями по переменной составляющей 50Гц (В)	250
Предельное напряжение между землями по постоянной составляющей (В)	300
Вносимое затухание на частоте 135 МГц (дБ)	< 0,3
Вносимое затухание на частоте 750 МГц (дБ)	< 2
Диапазон рабочих температур, (°С)	- 30...+ 40
Габаритные размеры (ВхШхГ), (мм)	28 x 28 x 67

Габаритные размеры



Комплектность поставки

Изолирующий трансформатор TR-11HD	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.