ПРИЁМОПЕРЕДАТЧИК АУДИОСИГНАЛА ПО ВИТОЙ ПАРЕ

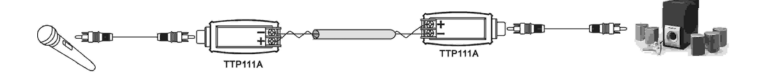
Модель: ТТР111А



Особенности:

- * Встроенный изолятор кабеля для защиты от искажений по земле и высокочастотных помех.
- * Один аудио терминал RCA мама (вход / выход) и клеммная колодка «под винт» на витую пару (вход / выход).
- * Частота пропускания сигнала от 20Гц до 20КГц.
- * Применяется для кабеля сопротивлением от 75 до 120 Ом.
- * Отличная модель для устранения помех, возникающих от блуждающих токов земли.

Схема подключения:



Технические характеристики:

Модель	TTP111A
Аудио вход	Разъём RCA
Аудио вход	2 В (р-р), 75 Ом
Аудио выход	Клеммный
Аудио выход	Витая пара категории 5 (AWG24)
Электропитание	Не требуется
Рабочая температура	-40+55°C
Размеры (мм)	58 x 25 x 22