

ТВ предусилитель в трубке

PAR-820



RoHS



Предусилитель **PAR-820** предназначен для усиления слабых эфирных ТВ сигналов, принимаемых на пассивную антенну. Корпус в виде трубки дает возможность монтажа в любом месте антенного кабеля. А это позволяет без демонтажа антенны ввести предусилитель в систему. В связи с ухудшением отношения сигнал/шум в антенне советуем монтировать предусилитель как можно ближе антенны.

Предусилитель **PAR-820** можно использовать только внутри помещений. Питание происходит по коаксиальному кабелю от выхода. В связи с широким диапазоном напряжения питания 5-24В, в принципе предусилитель можно запитывать непосредственно от тюнера, телевизора или через внешний источник питания.

- Дает возможность усилить РТВ сигнал с антенны
 - Широкий диапазон напряжения питания
 - Монтаж в любом месте коаксиального антенного кабеля
 - Низкие собственные шумы
 - Стойкий к интермодуляции
 - Малое потребление мощности
 - Устойчив на действие внешних ЭМ полей
- (сольдный металлический корпус)

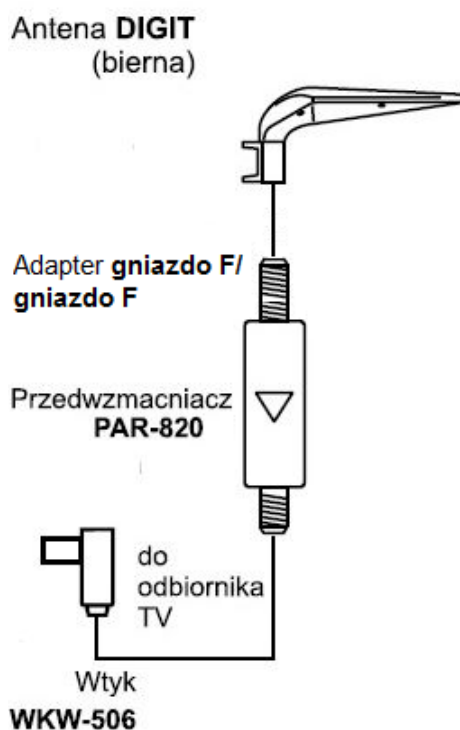
Технические параметры могут быть изменены.

www.telmor.pl

Технические параметры

Тип		PAR-820
Рабочий частотный диапазон	МГц	88-862
Усиление	дБ	19 ±2,0
Макс. уровень выходного сигнала	дБмкВ	100
Коэффициент шумов	дБ	2,5
Импеданс вход/выход	Ω / Ω	75 / 75
Остальные		
Питание	V _{DC}	5...24
Потребляемый ток	mA	28+/-3
Типы разъемов вход/выход	/	„F” мужск. / „F” женск.

Пример использования



Технические параметры могут быть изменены.

www.telmor.pl