

# RTM

## Оптический приемник RTM маломощный с АРУ FOR-86



Подходит для строительства кабельной сети в коттеджных поселках

Оптический приемник предназначен для преобразования оптических аналоговых и цифровых сигналов кабельного телевидения в электрические сигналы, для дальнейшей передачи в сети КТВ по коаксиальному кабелю.

### АРУ

Имеет внешний блок питания.

Сертификат по системе «Связь»

### Технические характеристики

Диапазон частот	45...1003МГц
Неравномерность АЧХ	±0,75дБ
Максимальный выходной уровень СТВ/CSO 42ch CENELEC	88дБмкВ
Диапазон входной оптической мощности, АРУ	-15...2дБм (-7...2дБм)
Длина волны оптического сигнала	1100-1600нм
CNR	51дБ
СТВ	65дБ
CSO	62дБ
Оптические вход	SC/APC
Габаритные размеры	105x67x24 мм
Питание (внешний БП)	220В