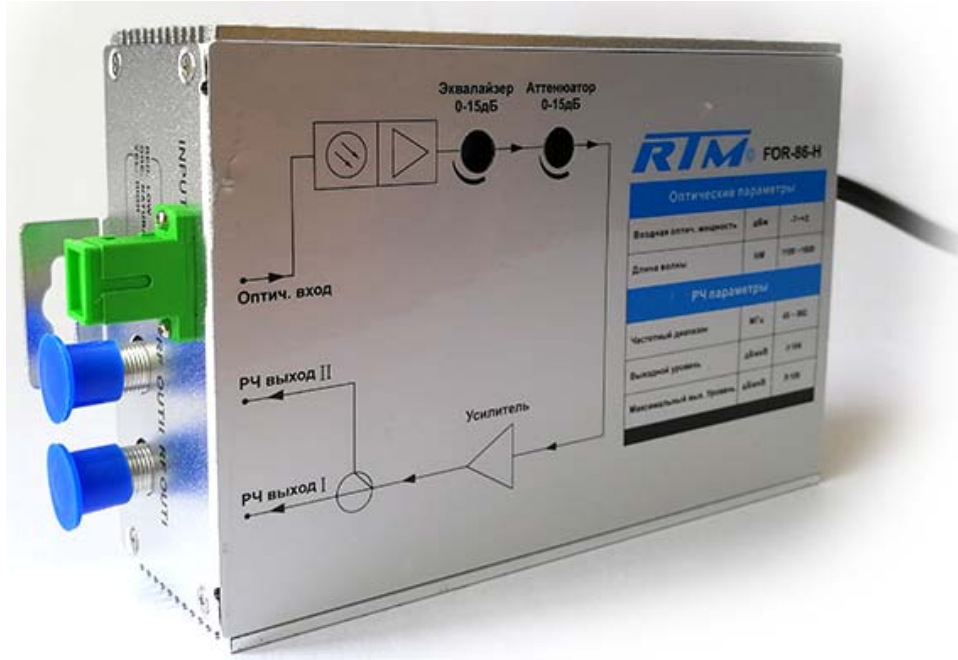


# RTM

## Оптический приемник RTM маломощный с АРУ FOR-86-H



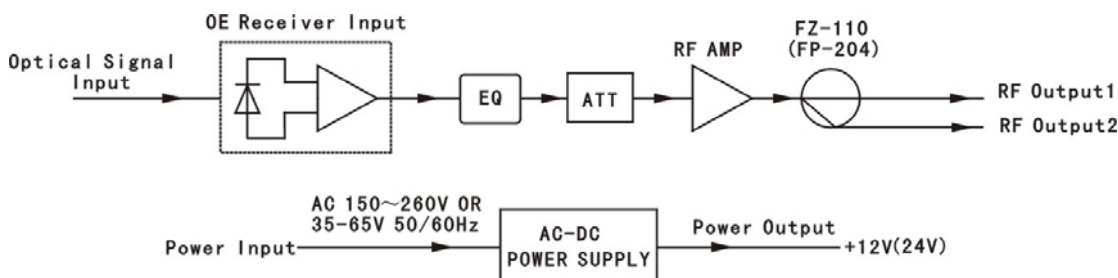
Подходит для строительства кабельной сети в коттеджных поселках и малоэтажных домах.

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**

Сертификат по системе «Связь»

### Диаграмма



## Технические характеристики

<b>Диапазон частот</b>	<b>45...862МГц</b>
<b>Неравномерность АЧХ</b>	<b>±0,75дБ</b>
<b>Максимальный выходной уровень СТВ/CSO 42ch CENELEC</b>	<b>108дБмкВ (104дБмкВ на каждом РЧ выходе)</b>
<b>Диапазон входной оптической мощности, АРУ</b>	<b>-7...2дБм (-5...2дБм)</b>
<b>Длина волны оптического сигнала</b>	<b>1100-1600нм</b>
<b>CNR</b>	<b>50дБ</b>
<b>СТВ</b>	<b>60дБ</b>
<b>CSO</b>	<b>60дБ</b>
<b>Оптические вход</b>	<b>SC/APC</b>
<b>Габаритные размеры</b>	<b>200x120x60 мм</b>
<b>Питание (внешний БП)</b>	<b>220В</b>

<https://rtm-tv.ru/>