

Оптический приемник

OR862 SNMP >110дБ

ОПТИЧЕСКИЙ ПРИЕМНИК OR862

OR862 Компактный оптический приемник FTTH/FTTB 1550nm CATV с низкой стоимостью. Высокий выходной уровень оптического приемника позволяет его использовать на различных сетях, таких как оптика до Дома FTTB или FTTH.

OR862 Компактный оптический приемник, один из немногих, который сочетает низкий порог входной оптической мощности -10..2 и высокий выходной уровень >110дБ.

Компактный оптический приемник OR862 предназначен для приема CATV телевизионных сигналов по оптической линии на длине волны 1550nm или 1310nm на стороне абонента.

Современные технологии позволили совместить в оптическом приёмнике высокий функционал, низкую стоимость и компактность исполнения. Металлический корпус с продвинутыми технологиями рассеивания тепла, позволяют использовать оптический приемник в плохо проветриваемых помещениях в режиме работы 24x7. Встроенный Ethernet порт позволяет осуществить сетевой мониторинг параметров и управление.

Компактный оптический приемник сочетает PIN преобразование с высокой чувствительностью и высокой надежностью работы. Входное значение оптической мощности отображается в цифровом формате.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОМПАКТНОГО ОПТИЧЕСКОГО ПРИЕМНИКА С ВЫСОКИМ ВЫХОДНЫМ УРОВНЕМ:

- Доступная цена на оптический приемник
- Высокий выходной уровень CATV > 110дБ
- Расширенный ВЧ диапазон 5-1000 МГц
- Один или два ВЧ выхода (опция)
- Широкий диапазон входной оптической мощности -10 ~ +2
- Оптический диапазон AGC регулируется
- AGC и MGC переключаются
- MCU для контроля состояния оборудования, цифровое отображение рабочего состояния
- Точный электронный контроль затухания и параметров оптического приемника
- Локальное и удаленное сетевое управление с больших расстояний.
- Светодиодный индикатор входного оптического сигнала



- Компактный металлический корпус
- Входной оптический коннектор SC/APC
- Внешний сетевой адаптер питания
- Низкое потребление энергии

ВНЕШНИЙ ВИД КОМПАКТНОГО ОПТИЧЕСКОГО ПРИЕМНИКА SATV ДЛЯ ФТТВ СЕТЕЙ С ВЫСОКИМ ВЫХОДНЫМ УРОВНЕМ >110 ДБ

Компактный оптический приемник ФТТВ с высоким выходным уровнем >110дБ тип 1.



Компактный оптический приемник ФТТВ с высоким выходным уровнем >110дБ тип 2



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ КОМПАКТНОГО ОПТИЧЕСКОГО ПРИЕМНИКА FTTB С ВЫСОКИМ ВЫХОДНЫМ УРОВНЕМ >110ДБ

Наименование	Ед. изм	Технические параметра	
		Приемник Тип 1	Приемник Тип 2
Рабочая полоса	МГц	47/87 ~ 1000	
Оптический диапазон АРУ	дБм	-10 ~ +2	
ВЧ-полосная плоскость	децибел	±0.75	
Выходное отражение	децибел	≥16 (47 ~ 550 МГц)	
		≥14 (550 ~ 1000 МГц)	
C/N	децибел	≥51	
CSO	децибел	≥60	
CTB	децибел	≥65	
Рабочий выходной уровень	дБмкВ	≥110	
Сетевой транспондер		Тип II	
Функция EOC		Опция	
Мощность	Вт	15	10
Размеры	мм	150*144*55	160*140*40

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА КОМПАКТНОГО ОПТИЧЕСКОГО ПРИЕМНИКА FTTB С ВЫСОКИМ ВЫХОДНЫМ УРОВНЕМ >110ДБ

OR862 Тип1	компактный оптический приемник FTTB с
------------	---------------------------------------

	высоким выходным уровнем >110дБ
OR862 Тип2	компактный оптический приемник FTTB с высоким выходным уровнем >110дБ