Kаскадируемые мультисвичи TERRA MS408



 Производитель:
 TERRA

 Система:
 4-х кабельная

 Тип оборудования:
 Коммутаторы

 Гарантия:
 12 месяцев

Новые модели



Каскадируемые мультисвичи TERRA MS404L6

Модификации

- # Код Наименование
- 1048014MS404G02
- 2050729MS404G15

Узнать цену и наличие Производитель: TERRA

Описание

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>

Достоинства:

- проход напряжения питания от приемника на магистральные линии.
- каскадируемая распределительная система сигналов 4-х спутниковых.
- поляризаций для поэтажной разводки или построения сети по схеме "звезда".
- эффективное использование источников питания: мультисвичи не потребляют ток из магистрали; абонентная ветвь питается от соответствующего приемника.
- для облегчения выравнивания уровней в распределительной сети, изготавливаются два типа мультисвичей с разным коэффициентом ответвления.

Характеристики

тип	MS408L12	MS408G00	MS408G06	MS408G12	
Частотный диапазон	950-2400 MHz				
Усилиние на отвод	-12 dB	0 dB	6 dB	12 dB	
Развязка по входам спутникового ТВ	> 25 dB				
Развязка между выходами	> 25 dB				
Потери на проход	< 5 dB				
Макс. выходной уровень IMD3=35dB (EN50083-3)	93 dBmV				
Потребление тока от приемника	< 40 mA				
Управляющие сигналы V/Lo, H/Lo, V/Hi, H/Hi	11.5-14.5V/0kHz,16.5-19V/0kHz,11.5-14.5V/22kHz,16.5-19V/22kHz				
Проходной ток через магистральные линии	1 А макс.				
Проходной ток от приемника	0.5 А макс.				
Диапазон рабочих температур	-20° ÷ + 50° C				
Габариты/Вес (в упаковке)	117x106x34mm/0.27кг				

Компания DEPS <u>Ссылка на товар</u>