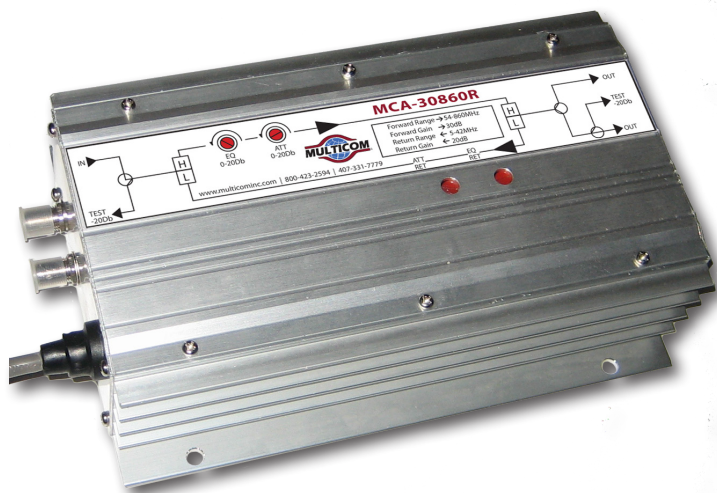




Amplificador de distribución con marcha atrás

Características principales

- Frecuencia adelante: 54-860 MHz
- Frecuencia inversa: 5-42MHz
- puertos de salida duales que ofrecen tanto las capacidades equilibradas y desequilibradas
- Extremadamente baja distorsión armónica y el contenido
- Adecuado para aplicaciones de distribución de RF digitales HDTV, televisión por cable, analógico fuera del aire y
- ecualizador de ajuste continuo y control de ganancia



Descripción

La doble salida de MCA-30860R ha sido diseñado específicamente para su uso en entornos de viviendas colectivas, como hospitales, complejos de apartamentos y hoteles. Esta unidad de alta ganancia tiene un ancho de banda de 860 MHz, que permite la transmisión eficaz de grandes volúmenes de datos dentro de la red de CATV. El ecualizador incorporado y atenuador permiten una mayor flexibilidad y fácil ajuste de la salida de la señal.

| Especificación: | | Valor: |
|--|---|--|
| Frecuencia hacia adelante: | | 54-860 MHz |
| Ganancia hacia adelante: | | 30 ± 1,5 dB |
| Salida máxima @ 134 Canal Carga: | Splitter desequilibrada (instalada) | 1 Salida 1 Salida 50dBmV @@ 30dBmV |
| | Splitter equilibrada (incluido en la caja) | 2 salidas @ 50dBmV |
| Respuesta frecuente: | | ± 0.75dB |
| Forward figura de ruido: | | <6dB |
| Planitud banda de paso: | | + 1dB |
| Ganancia Rango de ajuste: | | 0 - 20dB |
| Pendiente Rango de ajuste: | | 0 - 20dB |
| Pérdida de retorno de entrada: | | ≥15dB |
| Salida Pérdida de retorno: | | ≥15dB |
| Frecuencia inversa: | | 5 - 42MHz |
| Invertir la ganancia de: | | 20 ± 1,5 dB |
| salida inversa | Splitter desequilibrada (instalada) | 1 Salida 1 Salida 40dBmV @@ 20dBmV |
| | Splitter equilibrada (incluido en la caja) | 2 salidas @ 37dBmV |
| Invertir la figura de ruido: | | <8 dB |
| Impedancia de entrada y salida: | | 75 Ohms |
| En / salida y los puntos de prueba Conectores: | | Tipo F Mujer |
| Puntos de prueba: | | - 20dB |
| Entrada de alimentación: | | 110 V AC, 60 Hz, 8 W, 1A AC Fusible (interna) |
| Temperatura de funcionamiento: | | 14 ° F a 122 ° F (-10 ° C a + 50 ° C) |
| Dimensiones: | | 9" x 5,5" x 2,5" (23cm x 14cm x 6.5cm) |
| Peso: | | 2.2 Lbs. (1 kg) |

MCA-30860R

Multicom, Inc.

Ph: 800-423-2594 | 407-331-7779

Fax: 407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com

www.multicominc.com