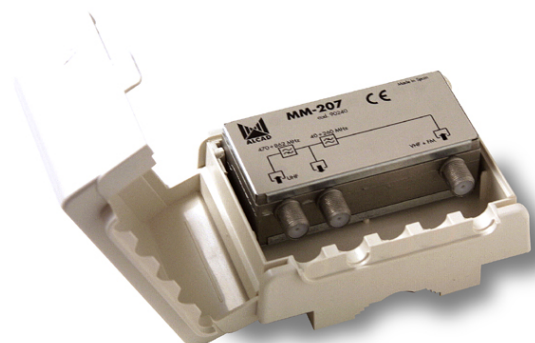


902 MEZCLADORES Y FILTROS

MEZCLADOR UHF-VHF/FM MASTIL



Código : **9020040**

Modelo : **MM-207**

Descripción

Mezcladores para mástil, universales o por bandas, de dos entradas. Mezclan las señales procedentes de varias antenas en un solo cable coaxial. Incorporan pasos de corriente conmutables para permitir la alimentación de un preamplificador.

Aplicaciones

Instalaciones de TV terrestre digital y analógica de tipo individual. En instalaciones donde los niveles de recepción son adecuados (60 a 75 dB μ V), permiten combinar las señales de todas las antenas para distribuir las en la vivienda con un solo cable coaxial. El mezclador MM-200 puede utilizarse como distribuidor para mástil.

Características

Chasis blindado de zamak, cubierto por una caja de plástico ABS para exterior. Fijación al mástil mediante una brida de poliamida. Conectores tipo F.

| CODIGO | | 9020040 | | 9020042 | | |
|-------------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|------|
| MODELO | | MM-207 | | MM-307 | | |
| Conexión | | F hembra | | | | |
| Entradas | | 2 | | 3 | | |
| Rango de frecuencias | Banda | VHF | UHF | VHF | UHF1 | UHF2 |
| | MHz | 40-260 | 470-862 | 40-260 | 470-862 | |
| Atenuación de inserción | dB \pm TOL | 0,5 \pm 0,4 | 0,6 \pm 0,2 | 0,5 \pm 0,3 | 4,0 \pm 0,6 | |
| Planitud de banda | dB | \pm 0,25 | | \pm 0,25 | | |
| Desacoplo entre entradas | dB | - | | - | \geq 15 | |
| Rechazo entre entradas | dB | \geq 30 | | \geq 30 | | |
| Pérdidas de retorno E/S | dB | \geq 10 | \geq 12 | \geq 11 | \geq 13 | |
| Paso de corriente fijo | mA \approx | - | | - | 200 | |
| Retardo de cromaluma | ns | <1 | | | | |
| Temperatura de funcionamiento | °C | -10...+65 | | | | |
| Índice de protección | | IP 53 | | | | |
| Unidades por embalaje | | 1 | | 24 | | |
| Peso embalaje | Kg | 0,16 | | 4,1 | | |
| Dimensiones embalaje | mm | 113 x 103 x 45 | | 310 x 230 x 185 | | |

