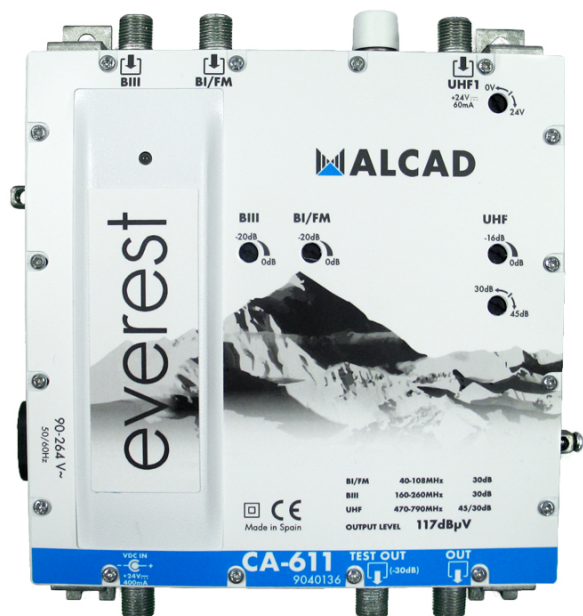


904 AMPLIFICADORES DE BANDA ANCHA

AMPLIFICADOR UHF-BIII-BI/FM EVEREST



Código : **9040136**

Modelo : **CA-611**

Descripción

Amplificador de banda ancha para cabecera, con tres entradas y diferentes configuraciones de frecuencia. La unidad de fuente de alimentación incorporada puede alimentar a un preamplificador por medio de un interruptor. Fuente de alimentación externa opcional para energía redundante. Punto de prueba de salida para ajustar la instalación sin tener que desconectar la señal de TV.

Aplicaciones

Instalaciones MATV digitales y analógicas a gran escala. Adecuado para instalaciones donde los canales de cada banda se reciben en niveles similares. Ajuste mediante interruptores y reguladores que controlan la ganancia en cada entrada.

Características

Hecho de zamak y placa de acero galvanizado para proporcionar el máximo blindaje. Conectores de entrada y salida en los lados opuestos para facilitar la instalación. Conectores de tipo F.

| CÓDIGO | | 9040136 | | |
|---------------------------------|--------------|-------------------------------|--|--------------|
| MODELO | | CA-611 | | |
| Número de entradas/salidas/test | | 3 / 1 / 1 | | |
| Rango de frecuencia | Band | UHF | BIII/DAB | BI/FM |
| | MHz | 470-862 | 160-260 | 47-108 |
| Ganancia | dB \pm TOL | 45/30 \pm 1,0 Switchable | 32 \pm 1,0 | 32 \pm 2,0 |
| Regulación de ganancia | dB | 16 | 20 | |
| Nivel de salida | dB μ V | | 117 DIN 45004B 114 (IMD ₃ -60 dB) 107 (IMD ₂ -60 dB) | |
| Figura de ruido | dB | 6 \pm 1,0 | 7 \pm 1,0 | 8 \pm 1,0 |
| Tensión de salida | Vdc | 24 | | |
| | mA | 60 | | |
| Tensión de red | Vac | | 99-264 | |
| | W | | 7 | |
| Tensión externa | Vdc | | 24 | |
| | mA | | 240 | |
| Temperatura de funcionamiento | °C | | -10 ... +65 | |
| Índice de protección | | | IP 20 | |