

903 AMPLIFICADORES DE MASTIL

AMPLI UHF+DAB 32 DB LTE MAST 12 VDC



Código : **9030188**

Modelo : **AM-177**

Descripción

Amplificadores de banda ancha para mástiles, compatibles con señales de telefonía móvil LTE con banda de amplificación en UHF 470-790 MHz. Tienen una entrada para amplificar y combinar las señales de las antenas. Las entradas se pueden configurar como una sola entrada para las bandas combinadas o dos entradas para bandas separadas. Se alimentan a través del cable coaxial de una unidad de fuente de alimentación instalada dentro del edificio. Incorporan un paso de corriente conmutable, lo que permite suministrar potencia a un preamplificador.

Aplicaciones

Instalaciones individuales de TV digital y analógica terrestre que se ven afectadas por la transmisión de señales de teléfonos móviles LTE y que requieren altas ganancias. Amplifican y mezclan las señales de varias antenas. La señal obtenida se puede distribuir a un gran número de tomas de TV por medio de un solo cable coaxial.

Características

Chasis de zamak blindado, cubierto por una carcasa de plástico resistente a la intemperie. Fácil de abrir y cerrar, el chasis se puede inclinar para facilitar la manipulación. Se puede instalar en un mástil, con una abrazadera de poliamida o en una pared. Resistente al sol y al agua (IP53). Mayor aislamiento entre entradas y salidas. Conectores de tipo F para atornillar o engarzar.