

# AMPLIFICADOR DE BANDA ANCHA DE ANTENA COLECTIVA

Prendeluz S.L.



Precio: **43,45€**



- Impedancia 75  $\Omega$
- Pérdida de retorno >14 dB
- Alimentación 230V~50Hz
- Ganancia de 14 a 34 dB nivel máximo de salida 117 dB

## Otras características

- Alimentación: 230 V
- Audio: 117dB
- Color: Gris
- Frecuencia: 47 a 790 MHz
- Material: Metal-Plástico

## Descripción del producto

Amplificador de banda ancha, ideal para instalaciones de antena colectiva pequeñas y medianas. Amplifica canales analógicos y digitales (TDT), con ajuste de ganancia y regulación de pendiente. Con una tensión de entrada de 230V. También incluye conector de prueba para comprobar la señal, sin necesidad de desconectar la instalación. Tiene una impedancia de 75  $\Omega$ , una pérdida de retorno de >14 dB. La ganancia es de 14 a 34 dB, y la frecuencia de banda 47 a 790 MHz. El nivel máximo de salida es de 117 dB, la figura de ruido < 6 dB. Ajuste pendiente 18 dB y la atenuación salida (test) -30 dB. Hecho en metal y plástico resistentes, color gris.

[Amplificador de banda ancha de antena colectiva](#)