

AMPLIFICADORES MULTIBANDA Y RED



Los amplificadores multibanda se utilizan para acoplar las antenas de TDT y FM. Los amplificadores de red se utilizan al pie del edificio para amplificar la señal, dejando pasar la vía de retorno para una red cableada.

Características principales

Los amplificadores multibanda se utilizan para acoplar y amplificar las antenas de TDT y FM o la señal filtrada recibida de un filtro ecualizador situado aguas arriba. Los amplificadores de red se utilizan al pie del edificio para amplificar la señal, dejando pasar la vía de retorno para una red cableada.

Ventajas

- Relación calidad/precio
 - Telealimentación de los preamplificadores
 - Control de pérdida en las versiones de redes
-

Usos

- Edificios
- Hoteles
- Campings
- Hospitales, residencias para ancianos, cárceles
- Redes cableadas, urbanizaciones