

901 PREAMPLIFICADORES

PREAMPLI UHF LTE700 12 DB (24 VDC)



Código : **9010018**

Modelo : **BR-407**

Descripción

Preamplificador de UHF para caja de antena, alimentado a través del cable coaxial. Diseñado para cubrir la banda UHF hasta 694 MHz, rechazando la banda de teléfono móvil LTE700 y LTE800. Además de amplificar las señales, adapta la impedancia de la antena de 300Ω a 75Ω. La figura de ruido es extremadamente baja para amplificar las señales sin pérdida de calidad.

Aplicaciones

Instalaciones de TV terrestre analógica de tipo colectivo o individual, donde el nivel de recepción sea muy débil. Se instala sustituyendo al simetrizador de la antena, de este modo se amplifica la señal antes de que las atenuaciones de la instalación degraden la señal, consiguiendo la máxima relación señal a ruido posible.

Características

Especialmente diseñado para las antenas BU, MX, AP y NEO-046/047/048 (excepto BU-260). Conexión al cable coaxial mediante conector F.

CÓDIGO-CODE-CODE		9010018
MODELO-MODEL-MODELE		BR-407
Rango de frecuencias Frequency range Gamme de fréquences	MHz	470-698
Canales Channels Canaux		21-48
Ganancia Gain Gain	dB	12
Nivel máximo Output level Niveau de sortie	dB μ V	100
Figura de ruido Noise figure Facteur de bruit	dB	3,0 \pm 0,5
Alimentación Power supply Alimentation	V $\overline{---}$	24
	mA	10
Índice de protección Protection index Indice de protection		IP 53