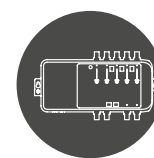


# AMPLIFICADORES DE DISTRIBUCIÓN

## AMPLIFICADORES DE DISTRIBUCIÓN MOON



electrónica

### Serie WAF

Amplificadores de banda ancha de alta potencia y prestaciones ideales para la distribución de señales televisivas terrestres y satelitales.

#### APLICACIÓN

Ideales para la amplificación del conjunto de canales de TV de la instalaciones colectivas.

#### CARACTERÍSTICAS

- Alta potencia de salida.
- Cuerpo metálico en aluminio de dimensiones reducidas para una ganancia y un alto nivel de salida de fuerte potencia.
- Alta linealidad, potencia y ganancias, en un formato ligero y compacto.
- Ecuilización de la pendiente de salida.
- Fuente de alimentación integrada, fácilmente extraíble en caso de necesidad de reparación.
- Permite el paso de la vía de retorno en banda ampliada y dispone de control de pendiente para la vía directa.
- El modelo WAF 422 es válido para un sistema de dos cables con dos circuitos de TV Satélite independientes y uno común para TV Terrestre, además de la vía de retorno.



Alimentación	V	195 ÷ 265
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ÷ 50

MODELO	WAF 210		WAF 311			WAF 422			
Referencia	35150		35152			35154			
Número de entradas	1		1			2			
Número de salidas	1		1			2			
Test	2 (Entrada + Salida)		2 (Entrada + Salida)			4 (2 Salida + 2 Entrada)			
Banda	MHz		MHz			MHz			
Nivel salida máx.	dBμV		dBμV			dBμV			
Pérdidas de retorno	dB		dB			dB			
Ganancia	dB		dB			dB			
Regulación nivel	dB		dB			dB			
Ecuilización	dB		dB			dB			
Atenuación de test	dB		dB			dB			
Figura ruido	dB		dB			dB			
Conectores	F (hembra)								
Consumo	W		W			W			
Dimensiones embalaje	mm		166 x 274 x 62						
Peso	Kg		0,65						