

AMP9762UK

Amplificadores de banda ancha



Unidad central autoamplificada de interior con 1 entrada (RC+VHF+UHF) con ganancia de 42dB y nivel de salida hasta 127dBμV en la banda UHF, ajuste de ganancia y pendiente (20dB) y baja figura de ruido.

Especificaciones técnicas

- **Puente de selección de canal de retorno activo o pasivo.**
- Su alta ganancia y alto nivel de salida lo hacen ideal para su uso en sistemas centralizados de tamaño mediano a grande.
- **Alto blindaje contra interferencias LTE (LTE Free)** gracias al marco de ZAMA fundido a presión con conectores F y cubierta metálica con tornillos imperdibles que cubre la sección de amplificación.
- Ajustes ubicados en el interior, bajo la cubierta, para evitar manipulaciones por parte de terceros.
- Toma de prueba de -30 dB disponible en todos los modelos.
- **Fuente de alimentación conmutada de alta eficiencia y bajo consumo.**
- Terminal para conectar la toma de tierra del sistema de TV.

AMP9762UK		
Código		235054
Número de entradas		1
Entradas		RC + VHF + UHF
Frecuencia VHF	MHz	87 - 230
Frecuencia UHF	MHz	470 - 862
Ganancia	dB	RC: 25; TV: 42
Ajuste de ganancia	dB	RC: 20; TV: 20 (20 slope)
Factor de ruido típico	dB	RC+TV: 3
Número de salidas		1
Nivel de salida	dBμV	127
Conectores		F hembra

Características generales		
Tensión de alimentación	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consumo	W	9
Clase de aislamiento		II
Salida para prueba	dB	-30
Impedancia	Ω	75
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55
Protección		IP20
Conformidad		EN 50083-2
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978060733
Dimensiones del embalaje	mm	280 x 170 x 70
Dimensiones del producto	mm	194 x 143 x 53
Peso bruto	kg	1.86
Peso neto	kg	2.1
Peso	kg	2.2