

@ktive

DESCRIPCIÓN

Preamplificador en UHF diseñado para la recepción de TV en zonas de baja señal.

CARACTERÍSTICAS

- Baja figura de ruido.
- Protegido contra descargas eléctricas.
- Alto nivel de salida.
- Diseñado con tecnología SMD.
- Apantallamiento embebido por diseño.
- Excelente adaptación a la impedancia de entrada y salida.
- Diseñada para Di@na plus G69.



Alimentación	12 ÷ 24 Vdc
Consumo	25 mA
Temperatura de funcionamiento	−20 ÷ 60° C

MODELO		@ktive
Referencia		84385
Banda cubierta	MHz	470 ÷ 862
Nivel mínimo de entrada para S/N = 30 dB TV analógica	dΒμV	34
Nivel mínimo de entrada para S/N = 19 dB TV digital	dΒμV	23,5
Impedancia de entrada	Ω	300
Nivel máximo de salida DIN 45004B (-60 dB)	dΒμV	102
Impedancia de salida	Ω	75
Conector de salida		F (h)
Ganancia	dB	18 (470 MHz) / 15 (862 MHz)
Figura de ruido	dB	2
Dimensiones embalaje	mm	424 x 200 x 92
Peso	Kg	0,250

MONTAJE ANTENA DI@NA PLUS G69 + @ktive

