

**NP100**  
100 productos en 18 meses

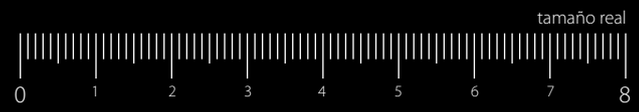


# PicoKom



## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

LA MEJOR CALIDAD DE SEÑAL Y EL TAMAÑO PERFECTO PARA LA VIVIENDA



### SERIE PICOKOM

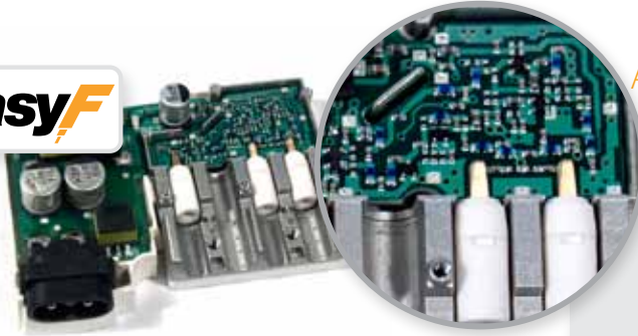
La nueva serie PicoKom, compuesta por dos fuentes de alimentación y un amplificador de vivienda, es un paso más en el diseño y la producción de productos domésticos.

- La fuente REF. 5795 dispone de dos salidas RF asimétricas en donde una podrá estar directamente conectada a un televisor y la otra salida a una red de distribución.
- La fuente REF. 5796 garantiza la alimentación adecuada de todos los elementos activos en una instalación de FI. terrestre + satélite.

REF	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO EAN 13
5795	PicoKom 24V/130mA PSU	8424450140925
5796	PicoKom 12V/220mA PSU	8424450140949

- ✓ Reducidas dimensiones (90x67x28mm) para encajar en cualquier caja de conexiones
- ✓ Modo de alimentación de alta eficiencia
- ✓ Bajo consumo

FABRICACIÓN TOTALMENTE ROBOTIZADA BASADA EN EL EMPLEO DE MICROCOMPONENTES DE ÚLTIMA GENERACIÓN  
 DISEÑADO CON LA ÚLTIMA GENERACIÓN DE MICROCOMPONENTES, LOS PRODUCTOS PICOKOM DESTACAN POR SU PEQUEÑO TAMAÑO Y SU BAJO CONSUMO



## APLICACIÓN TÍPICA

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Ref. 5795

Margen de frecuencia	MHz	5-862
Pérdidas de paso 1s utilizada	dB	1,5 typ
Pérdidas de paso 2s utilizadas	dB	4 typ
Tensión de red	V <sub>AC</sub>	196-264
Frecuencia de red	Hz	50/60
Tensión de salida	V <sub>DC</sub>	24
Corriente máx. de salida	mA	130

UN CHASIS, UNA REFERENCIA, UN PRODUCTO, PERO LA FUNCIONALIDAD DE DOS:

- ✓ 1 SALIDA (1,5 dB PÉRDIDAS DE PASO)
- ✓ 2 SALIDAS (4 dB PÉRDIDAS DE PASO)

### Ref. 5796

Margen de frecuencia	MHz	5-2500
Pérdidas de paso VHF/UHF - SAT (IF)	dB	1 typ - 1,5 typ
Tensión de red	V <sub>AC</sub>	196-264
Frecuencia de red	Hz	50/60
Tensión de salida	V <sub>DC</sub>	12
Corriente máx. de salida	mA	220

FUENTE DE ALIMENTACIÓN QUE GARANTIZA LA CORRECTA ALIMENTACIÓN DEL AMPLIFICADOR DE MÁSTIL Y DEL LNB EN UNA INSTALACIÓN MONOCABLE TERRESTRE + SATELITE

