

Fuentes de Alimentación de sobremesa

Equipo diseñado en **tecnología lineal** logrando un bajo nivel de ruido y alta estabilidad en la carga.

Todos los modelos de la Serie FAH se componen de materiales resistentes y de alta calidad favoreciendo a la obtención de un funcionamiento excelente.



Ej: G1320M

Cualidades

- △ Fácil uso
- △ Instrumentos de medida (modelos M)
- △ Bajo nivel de ruido de salida
- △ Alta estabilidad en la carga
- △ Protección de salida
 - Sobrecarga
 - Sobretensión
 - Cortocircuito
- △ 3 años de garantía

Especificaciones técnicas

MODELO	G1320/M	G1330/M	G2410/M	G2420/M
Potencia W	260W	390W	240W	480W
ENTRADA				
Tensión	190 ~ 240 VAC			
Frecuencia	50/60Hz			
SALIDA				
Tensión	13VCC ±1%		24VCC ±1%	
Intensidad	20A	30A/ 40A	10A	20A
Regulación	Carga: 0,5% Red: 0,4%			
Ondulación	<10mV RMS			
Intrumentos Analógicos	Opcional			
PROTECCIONES				
Protección de entrada	Fusible 5x20 Tipo F			
Sobrecarga	Sí			
Corto-circuito	Sí			
Limitación de corriente	Sí			
Sobretensión "Crowbar"	Sí			
MEDIO AMBIENTE				
Temperatura de trabajo	-15°C ~ +40°C			
Temperatura de almacenaje	-20°C ~ +60°C			
Humedad	20 ~ 90% sin condensación			
Refrigeración	Forzada			
NORMATIVAS				
EMI	Acorde EN55011, EN55022			
Seguridad	EN60950-1, UL60950-1			
Inmunidad	Acorde EN61000-4			
Medioambiental	RoHS, CE			
CAJA				
Protección de la caja	IP 20			
Peso Kg	11Kg	14Kg	12Kg	14Kg
Dimensiones (Largo x Alto x Fondo) mm	325x135x260 mm			

*Sobre demanda se pueden variar las tensiones de entrada, salida y potencia. Opcionalmente se puede incorporar otras protecciones o controles y alarmas.