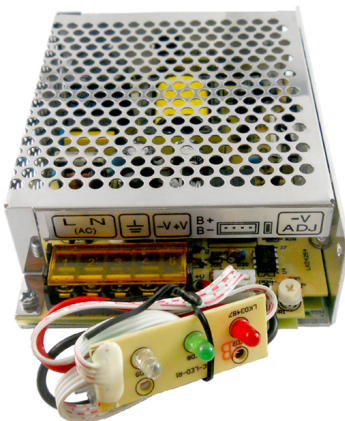




## Fuente Switching UPS 12V 4.3A



SKU:UGF-60-12

### DATOS TÉCNICOS:

En caso de corte de electricidad, la fuente actúa como UPS y alimenta al sistema con 12Vcc provenientes de la batería a la cual esta conectada.

### CARACTERÍSTICAS:

#### **Características**

- Tecnología switching de salida regulada y cargador de flote
- Corriente de carga DC: 0.35A
- Salida de corriente DC: 4.3A
- Tensión de salida y carga regulable en +/- 10%
- Rango de entrada 90 ~ 264Vac 47~63Hz
- Eficiencia: 81%
- Ripple Max: 120mVp-p
- Protección de cortocircuito, sobrecorriente y sobretensión de entrada
- Tiempo de conmutación 200mseg
- Protección de baja batería
- Temperatura de trabajo: -10 hasta 60°C
- Tamaño: 129\*98\*38mm

### ***¿Qué es una fuente switching con UPS?***

Una fuente switching con UPS te permite mantener una tensión continua durante un determinado tiempo en función de la batería que usted coloca para alimentar de energía cuando se corta la energía en tu hogar. La conmutación es automática y demora alrededor de 200 milisegundos en hacer el cambio para volver a brindarte energía, hasta que vuelva la energía. Cuando hay energía, la fuente carga a la batería.

### ***¿Para qué sirve una fuente switching con UPS?***

Una fuente switching con UPS sirve para alimentar sistemas de CCTV, cámaras de vigilancia, Control de Acceso, cerraduras eléctricas, porteros eléctricos, entre otros.

### ***Aplicaciones***

La fuente switching UPS de 12V 4.3A de Galf es ideal para todo tipo de dispositivos que requieran tensión continua. Algunos ejemplos pueden ser:

- Sistemas de CCTV
- Sistemas de video
- Sistemas de audio
- Alarmas
- Iluminación led
- Modems
- Equipos de tensión continua

Si deseas saber o confirmar si este producto es para vos, comunicate con nosotros y te asesoraremos para quitarte todas las dudas a través de nuestra sección **Contacto** de esta web.