



## Características Generales

- Certificada VdS de acuerdo a:  
EN54-4: Fuentes de alimentación
- 2 baterías de 12 Vcc/2Ah
- Carátula con led's indicadores de estado
- Relé señalización avería general
- Protección frente a descarga profunda de baterías
- Ideal para alimentación de detectores lineales, detectores de aspiración...

## Gama de producto

BFA560-24 Fuente de alimentación 1.5 A con cargador de baterías

## Descripción

La fuente de alimentación Advantronic BF360-24 suministra una tensión máxima de 30 V y corriente de 1.5 A, configurable según dos opciones:

Opción A: 1.3 A para carga; 0.2 A para carga de baterías

Opción B: 0.8 A para carga; 0.7 A para carga de baterías

Incorpora 3 led's de señalización para: presencia de tensión, avería general y avería auxiliar. Cuentan con una salida de relé para la señalización de avería general.

Montada sobre caja de plástico con IP30, color RAL7035

## Características técnicas

Tensión de alimentación	230 VAC, 50/60 Hz	Consumo corriente:	350 mA
Potencia total	80.5 VA	Baterías	2 12Vcc/2 Ah
Corriente total salida	1.5 A	Máxima corriente externa	1.3 A ó 0.8 A
Máxima corriente baterías	0.2 A ó 0.7 A	Resistencia interna baterías	≤1500 mΩ
Máxima tensión salida	30 Vcc	Mínima tensión salida	19.2 Vcc (sin 230Vca)
Supervisión fallo de:	tensión de red/carga baterías		SI
Relé de avería general:	1 A @ 50 V	Tensión de rizado	1.2 V @30 MHz
Fusible de red:	1 A, 20 mm cerámico	Fusible baterías:	3.15 A, 20 mm cerámico
Rango temperatura	-5 ° C a 40 ° C	Máxima humedad relativa	95 %
Dimensiones:	380 x 235 x 96 mm	Peso:	1.55 Kg sin baterías