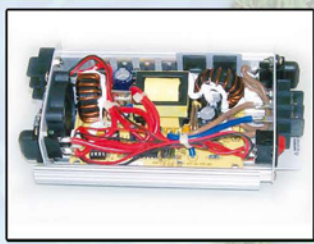
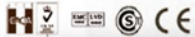



**FUSIBLES  
INTERCAMBIABLES**

**INTERIOR DEL GABINETE**

**FORZADOR  
AUTOMÁTICO**

**FÁCIL FIJACIÓN**

**ESPECIFICACIONES**

ESPECIFICACIONES	
Modelo	ID-17
Corriente Continua	17A
Corriente de Pico	25A
Voltaje de Entrada	18~32Vcc
Voltaje de Salida	12,7Vcc
Regulación Salida	± 3%
Eficiencia	> 90%
Inversión de Polaridad / Entrada	Fusible 20A
Inversión de Polaridad / Salida	Fusible 30A
Protección de Bajo / Alto Voltaje	SI
Protección de Temperatura	SI
Protección de Sobrecarga	SI
Protección de Cortocircuito	SI
Refrigeración	Automática - Forzador
Temp. de Trabajo	-20°C ~ 50°C
Dimensiones (LxAxA) en mm	192 x 90 x 50
Peso Neto en Kg.	0,7

- Alta potencia de pico
- Forzadores automáticos
- Borneos de conexión
- Fácil fijación
- Tecnología switching
- Control por microprocesador
- Adaptación dinámica de la tensión de salida
- Tamaño y peso reducidos
- Resistente a vibraciones/corrosión
- Gabinete de aluminio
- Alarmas visuales
- Aislamiento completo entrada/salida
- Posibilidad de conexión en serie o paralelo
- Protecciones automáticas (con Re-Start)

**DISTRIBUIDOR:**
**garantía  
2 años  
total**