

Fuente de alimentación y Cargador Automático de baterías

Equipo diseñado en **Tecnología Lineal** logrando un bajo nivel de ruido y alta estabilidad en la carga. Dispone una toma para la conexión de batería.

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



Cualidades

- △ Fácil uso
- △ Cargador Automático
- △ Contacto libre de potencia
- △ Protección batería; desconexión a 10,5Vcc
- △ Bajo ruido en salida
- △ Circuito de control de carga baterías
- △ Salidas flotantes y de uso simultáneo
- △ Protección de salida
 - Inversión polaridad
 - Sobretensión
 - Cortocircuito
- △ 3 años de garantía

Especificaciones técnicas

MODELO	G0147FV	G01412FG	G01412FR	G01420FG	G01420FR	G01450FR	G01480FR
Potencia W	155W	266W	266W	405W	405W	865W	1400W
ENTRADA							
Tensión	240VCA						
Frecuencia	50Hz ~ 60Hz						
SALIDA							
Tensión	13,8VCC						
Intensidad	7A	12A	12A	20A	20A	50A	80A
Regulación	Carga: 0,5% Red: 0,4%						
Ondulación	<10mV RMS						
Rizado	<50mVpp						
SALIDA CARGADOR							
Tensión de carga	14,4VCC						
Tensión de flotación	13,6VCC						
Intensidad	4A	7A	7A	9A	9A	12A	20A
Tipo	PB (Plomo Ácido) 12V						
PROTECCIONES							
Protección de entrada	Fusible 5x20 tipo F					Magnetotérmico	
Polaridad inversa	Sí						
Corto-circuito	Sí						
Limitación de corriente	Sí						
Sobretensión "Crowbar"	Sí						
Rigidez dieléctrica	I/P-O/P 2KVCC: I/P-FG 1,5KVCC 1minuto						
Descarga de Baterías	desconexión a 10,5Vcc						
MEDIO AMBIENTE							
Temperatura de trabajo	0°C ~ +40°C						
Temperatura de almacenamiento	-10°C ~ +50°C						
Humedad	20 ~ 90% sin condensación						
Refrigeración	Convencional	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	6 Kg	11 Kg	12 Kg	14 Kg	16 Kg	30 Kg	45 Kg
Dimensiones (Largo x Alto x Fondo) mm	265x115x190	231x159x353	482x177x340	231x160x420	482x177x340	482x177x475	

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