

Cargadores Automáticos para Baterías

3 AÑOS DE GARANTÍA

DESCRIPCIÓN:

Los cargadores automáticos tienen una pantalla de LCD iluminada que indica:

- El voltaje de la batería.
- Los amperes de carga.
- Las fallas.

Los leds indican:

- El voltaje de alimentación de CA.
- Alarma de falla.
- Que la batería se esta cargando.

Los cargadores incluyen:

- Protección térmica contra sobrecarga.
- Contacto de alarma para detectar cualquier falla de la batería o del cargador en forma remota (opcional).
- Gabinete a prueba de polvo y agua con pintura resistente a la corrosión.



OPERACIÓN:

Los cargadores mantienen siempre en forma automática las baterías a plena carga y evitan las sobrecargas que evaporan el líquido y acortan la vida de las baterías.

Cuando ocurre alguna falla como: Batería baja, alto voltaje de la batería, sobrecarga, falla en la alimentación de CA., se enciende el led rojo de falla, se indica ésta en la pantalla y el contacto remoto avisa que hay un problema que puede impedir la correcta operación de la batería.

PARA ORDENAR:

MODELO	VOLTAJE
CAD-12	12 VCD
CAD-24	24 VCD

ACCESORIO OPCIONAL:

AL	Contacto remoto de alarma
----	---------------------------

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

	MODELO CAD-12	MODELO CAD-24
Voltaje de alimentación:	120 ± 10%	120 ± 10%
Voltaje nominal de la batería:	12 VCD.	24 VCD.
Protección contra sobrecarga:	Interruptor térmico de 6 Amp. con corte electrónico	
Corriente máxima de carga:	6 Amp.	
Corriente de flotación:	0.1 Amp.	
Dimensiones:	25 x 20 x 15 Cm.	
Temperatura de operación:	-10 a + 50°	