

PRO BATTERY

PRÓ BATTERY - NORMALIZADO

Carregador de baterias CB 0512 / 5A -12V

FOTO ILUSTRATIVA



**AUTOMÁTICO
INTELIGENTE
BATERIA ATÉ
90 Ah**

O Carregador Pro-Battery CB0512 da UPSAI foi desenvolvido para uso profissional e doméstico, em oficinas mecânicas, concessionárias automotivas, fabricantes e distribuidores de baterias, marinas ou em casa. Possui controle inteligente que analisa a bateria e controla a corrente e voltagem apropriados do ciclo de carga. Oferece ainda diversas proteções, extendendo a vida útil da bateria e garantindo a segurança tanto do carregador quanto do operador.

Aplicações



motos



carros



náutica



**moto
aquática**



camping



**walk
machine**

Destaques

- Bivolt
- Painel com sinalização visual
- Controle eletrônico por microprocessador
- Proteção contra curto-circuito e inversão de polaridade
- Carrega baterias de até 90Ah
- Automático com duplo estágio de carga - equalização / flutuação

Recursos

- Portátil e Compacto;
- Funcionamento automático;
- Robusto;
- Alça para facilitar o transporte;
- Proteção contra inversão de polaridade das garras;
- Proteção eletrônica contra curto-circuito entre as garras;
- Utilizado em baterias de 12V com corrente de carga até 5A

PRÓ BATTERY - NORMALIZADO

Carregador de baterias CB 0512 / 5A -12V

Características Técnicas

MODELO		CB 0512
ENTRADA	Tensão Nominal (V~)	127V / 220V
	Corrente Nominal (A~)	0,95A / 0,56A
	Frequência (Hz)	60Hz
	Fusível (ação retardada)	2,0A
SAÍDA	Corrente de Carga (A —)	5,0A
	Tensão de Carga (V —)	14,4 / 13,2 V
	Grau de Proteção	IP 20
	Proteções	Conexão da bateria invertida / Curto-circuito entre garras
Sinalizações		Led AM aceso: indica bateria carregada e em flutuação; Led VD piscando: bateria em carga; Led VD apagado: ausência de rede elétrica ou rede elétrica imprópria. Led VM aceso: bateria invertida; Led VM piscando: curto-circuito entre as garras.
Peso		2,3 kg
Dimensões do Carregador		93mm (A) x 117mm (L) x 150mm (P)
Dimensões da Embalagem		100mm (A) x 195mm (L) x 125mm (P)

