

ACCTIVA MULTICHARGER

/ O Carregador de Bateria multicircuito, compacto e multifuncional



/ Você precisa carregar uma quantidade maior de baterias num espaço limitado? Então ficará satisfeito com o Acctiva Multicharger: 6 circuitos de carga em um. E tudo isso de forma compacta e com design para economia de espaço. Através dos monitores de LCD, você está sempre bem informado. Nunca foi tão fácil fazer a carga e o teste de várias baterias ao mesmo tempo.

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

/ Para a carga e conservação da carga de todas as baterias de arranque de chumbo (chumbo-ácido, chumbo-cálcio, cálcio/cálcio, chumbo-prata, gel, AGM, EFB, MF, Hybrid).

/ Baterias de diferentes tipos, com diferentes estados de carga, podem ser carregadas simultaneamente.

/ Cada circuito individual de carga aplicável para operação de teste e de carga.

/ Indicação do estado de carga da bateria através de barra no visor.

/ Permite a carga de baterias profundamente descarregadas.

/ Baseado na Tecnologia Active Inverter.

/ Fácil montagem na parede.

/ Segurança absoluta para veículo, equipamentos eletrônicos de bordo e bateria através de segurança eletrônica, proteção contra curto-circuito, proteção eletrônica contra inversões de polaridade, desligamento de segurança e proteção contra sobrecarga térmica.

APLICAÇÕES

CARREGAMENTO

/ O Acctiva Multicharger faz a carga de baterias automaticamente e com cuidado. Após completar a carga, o carregador comuta automaticamente para a carga de manutenção, evitando assim a autodescarga. O carregador de bateria pode ficar permanentemente conectado à bateria com consumo mínimo de energia.

TESTE

/ O Acctiva Multicharger determina o estado da carga da bateria.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

/ Carros e motocicletas (sala de exposições, baterias em estoque).



DADOS TÉCNICOS DO ACTIVA MULTICHARGER

Corrente de carga	6 A
Capacidade da bateria	3 - 110 Ah
Tensão da bateria	12 V
Tensão da rede +/- 15%	110 - 230 V (50/60 Hz)
Curva característica de carga	IUoU
Grau de proteção	IP 30
Dimensões (C x L x A)	584 x 288 x 98 mm
Peso	7,75 kg
Símbolo de verificação	CE, cTUVus (Canadá/EUA), PSE (Japão), NSW (Austrália)
Fusível de rede de ação lenta	Europa: 16 A / EUA/Canadá: 15 A / Japão: 15 A / Austrália: 10 A / GB: 3 A
Classe de emissão EMV	B

Informações sobre outras opções podem ser obtidas mediante solicitação.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

NÓS TEMOS TRÊS DIVISÕES E UMA PAIXÃO: SUPERAR OS LIMITES DO POSSÍVEL.

/ Seja na Tecnologia de soldagem, no fotovoltaico ou na tecnologia de carregadores de bateria, o nosso objetivo é claro: queremos ser líderes em inovação. Com aproximadamente 3.000 funcionários em todo o mundo, nós superamos os limites do que é possível, como prova disso temos mais de 850 patentes ativas. Enquanto os outros se desenvolvem lentamente, nós ultrapassamos barreiras. Desde sempre. O uso responsável de nossos recursos é a base do nosso negócio.

Para obter mais informações sobre todos os produtos Fronius e nossos parceiros de distribuição e representantes, visite www.fronius.com



v02 Feb 2014 PB

Fronius do Brasil Comércio
Indústria e Serviços Ltda
Av. Dr. Ulysses Guimarães, 3389
Vila Nogueira, Diadema, SP
CEP: 09990-080
Brasil
Telefone +55 11 3563-3800
Fax +55 11 3563-3777
vendas.carregadores@fronius.com
www.fronius.com.br

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Austria
Telefone +43 7242 241-0
Fax +43 7242 241-952560
perfect.charging@fronius.com
www.fronius.com