

GOLISI S2

GOLISI S2 é um carregador de baterias “inteligente”. Foi desenvolvido e fabricado por Shenzhen Enough Power Technology como resposta á opinião do mercado e requisitos dos consumidores. Comparado com carregadores de baterias de ultima geração, o S2 é mais rápido, seguro, simples de utilizar e mais intuitivo para o utilizador. Os componentes internos deste produto, um Conversor de Fonte de Energia e um microprocessador, convertem a alta voltagem da eletricidade em voltagem adequada para carregar baterias. Além de electro circuitos que usam 2 modos de saída independentes com que pode carregar baterias de lões de Lítio, baterias Ni-mh e baterias Ni-cd em qualquer modelo e capacidade. A corrente é em modo constante e corrente pode ser distribuída automaticamente para 2 canais. Introduziremos mais detalhes de seguida.

Especificações:

Voltagem de entrada: AC 110-240V DC 12V/1A

Frequência de entrada: 50/60 HZ

Controlo: Detecção DV Detecção ODV Controlo de tempo total

Maior voltagem detetável em saída de voltagem: 5V

Corrente de entrada: Li-ion 2000MA*1 1000MA*2

Ni-mh Ni-cd 1.2V 1000MA*1 500MA*2

Modo de proteção:

Proteção de corte de circuito Proteção de excesso de corrente Proteção de conexão invertida Material de estrutura: ABS Temperatura de funcionamento: 0-40 Celsius

Ecrã e Funcionamento:

Ligando a uma fonte de energia, sem baterias, o ecrã acenderá por 2 segundos e de seguida “nulo” o que indica que nenhuma bateria está a ser carregada.

Estado de carga e ecrã: conectando as baterias, o ecrã indicará o canal/tipo de bateria/ voltagem da bateria/corrente de carga/ritmo de capacidade. “%” piscar significa que o dispositivo está a carregar, “%” aumenta até 100% significando que as baterias estão na sua capacidade máxima, terminando o S2 de carregar a bateria.

Funcionamento de teclas: a parte de cima e parte de baixo da tecla controla o Cana 1 e Canal 2 respetivamente. Um toque suave pode indicar informação incluindo voltagem/capacidade/tempo.

Dicas:

Este carregador apenas funciona com baterias de lões de Lítio, Ni-mh e Ni-cd, sendo que carregar outro tipo de baterias poderá danificar o carregador e/ou as baterias, causando dano desnecessário.

Este carregador deve ser utilizado no interior ou em veículos, NÃO utilizar na chuva, neve, ambientes de alta ou baixa temperatura, ou exposto a luz solar direta. Crianças NÃO devem utilizar este produto sem supervisão de pais ou adultos.

Por favor NÃO desmontar ou montar este carregador.

Por favor NÃO utilizar este carregador fora dos limites de temperatura de 0 a 40 Celcius.

Garantia

GOLISI fornece serviço de garantia de 1 ano.

Autentificação:

Por favor verifique a autenticidade em www.golisi.com

