

Carregador de baterias para automóveis e motocicletas: **KACH4**



O **KACH4** foi concebido para manter a bateria de chumbo-ácido a uma tensão de 6V e 12V com uma capacidade de 4 - 120Ah. O carregador foi otimizado para manter a bateria da sua mota ou carro quando não é utilizada durante muito tempo, como no inverno.

Especificações técnicas:

- Tensão operacional: 220 – 240v 50/60Hz
- Potência máxima de saída: 70W
- Carga e tensão: 7.2V / 14.4V / 14.6V / 15.8V (+/- 0.3V)
- Corrente de carga 12VSTD / AGM / GEL: Max. 4A 12VLF
- Programa de carregamento: 14.6V DC / 4A 12VM
- Programa de carregamento: 15.8V DC / 1.50A 6VSTD
- Programa de carregamento: 7.2V DC / 2ª
- Capacidade de carga da bateria: 4 – 120Ah
- FORNECIMENTO de potência de saída: 3ª
- Classe de proteção: II
- Classe de proteção: IP65
- Temperatura ambiente -20°C ~ 40°C

