



# Recarregador TE3018AC de baterias 3S-25W (LiPo, LiFe, NiMH)

## Manual de Instruções

### ESPECIFICAÇÕES

Voltagem de entrada: 100-240 V

Para baterias de

- LiPo de 2 ou 3 células
- LiFe de 2 ou 3 células
- NiMH de 1 a 8 células

Corrente máxima de carga: 3 A

Potência: 25 W

Corrente de drenagem no balanceamento: 200 mA

Dimensões: 92 x 67 x 35 mm

Peso: 105 g

### PARA RECARREGAR

- 1 - Conecte o cabo para ligar na tomada
- 2 - Ligue o aparelho em tomada de 100 a 240 V
- 3 - Selecione o tipo de bateria (LiPo, LiFe ou NiMH)
- 4 - Conecte o cabo de balanceamento no aparelho e selecione o tipo de bateria para começar a recarregar
- 5 - O LED correspondente começa a piscar
- 6 - O LED fica com luz constante quando a carga se completar
- 7 - O LED pisca rapidamente se houver erro na seleção do tipo de bateria



# Aeromodelli

Av. das Carinás, 550 - Moema

São Paulo - SP - 04086-011

Fone 11-5093.0200 • Fax 11-5093.7400

suporte@aeromodelli.com.br

www.aeromodelli.com.br