

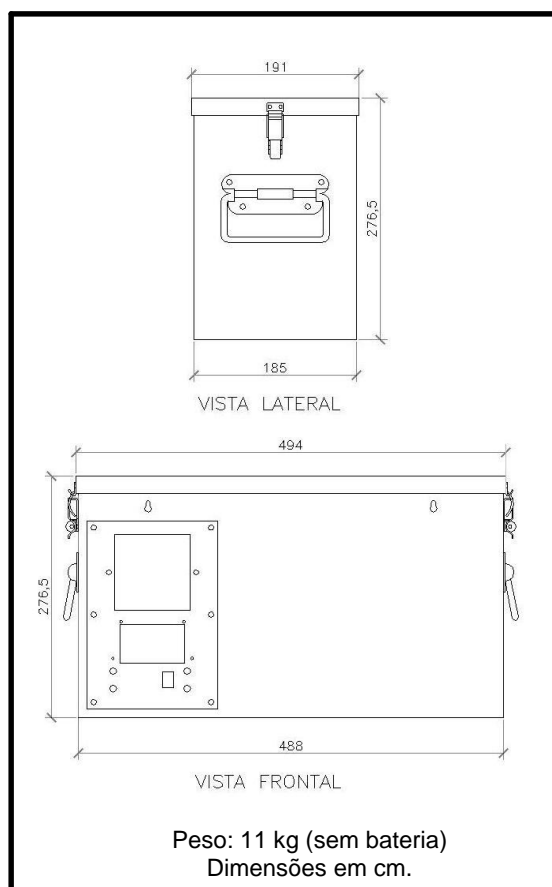
KIT ENERGIA - KECE-A01B



A sua tomada portátil, recarregável com energia solar.

- Fornece energia em corrente contínua ou alternada.
- Ideal para uso com lap top, rádio, celular e iluminação.
- Você ainda pode usar para sistemas de emergência e de segurança, TV 14", pequenas ferramentas, CFTV e telemetria.
- Caixa metálica resistente, com alça para transporte e fecho de segurança.
- Potência de saída de 150W em corrente alternada (120 Vca) e saída em corrente contínua de até 7A (12Vcc).
- Pronto para receber módulo solar de até 80W.
- Eletrônica modular que possibilita ampliações.
- Fabricado no Brasil.

Características técnicas:



Composição do kit:

- 1 - Caixa em chapa de aço com pintura epoxi ou poliéster, com alça para transporte e fecho de segurança para uso opcional de cadeado.
- 2 - Conectores elétricos de rosca.
- 3 - Chave de liga e desliga.
- 4 - Tomada para corrente alternada.

Obs.: Necessita bateria estacionária para operação.
(Produto fornecido sem bateria).

Opcionais:

- 1 - Módulos solares de diversas potências.
- 2 - Caixa para transporte de módulos solares.
- 3 - Ampliação de capacidade.

Garantia:

Garantia de 1 ano para defeitos de fabricação.

Características (cód: KECE-A01B)

- Recomendado para baterias 12Vcc de até 65Ah.
- Potência máxima Vca: 150W (contínuo).
- Potência máxima Vca: 175W (por 5 minutos).
- Corrente máxima em corrente contínua: 7A.



Módulo solar portátil.
(opcional)



Pode ser suspenso.



Detalhe frontal.



Usado com módulo solar.
(opcional).



Distribuído por:

Bahia Solar - Eletrosol Comercial Ltda.
tel/fax: (71) 3382-8089
Av. Mário Leal Ferreira, 1507
40285-600 - Salvador - BA
e-mail: bahiasolar@bahiasolar.com.br
Visite o site: www.bahiasolar.com.br

Revendedor: