

ESTAÇÃO DE ENERGIA 2048WH 2500W AYERBE



Preço: 1,378.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade: 2048 Wh (51,2 V)
- Potência nominal: 2500 W
- Pico de arranque: 4500 W
- Tensão: 230 V
- Proteção: IP21
- Tipo de bateria: LIFEP04
- Saídas: CA, CC, USB-A, USB-C
- Entradas: CA até 1600W, solar até 2100W
- MPPT: faixa de 18 a 140 V
- Tempo de carga: 1,2h (rede)
- Dimensões: 460 x 270 x 305 mm

ESTAÇÃO DE ENERGIA 2048WH 2500W AYERBE

Estação de energia portátil de alta capacidade com 2048 Wh e potência nominal de 2500 W, suportando picos de arranque até 4500 W. Ideal para aplicações intensivas e uso contínuo como backup energético ou fonte primária em locais remotos.

Oferece saídas de alto desempenho CA, CC, USB-A e USB-C, com carregamento eficiente via rede elétrica ou painéis solares até 2100 W, controlados por MPPT.

Concebida para durabilidade, autonomia e versatilidade com bateria LIFEP04.

Aplicação:

- Fornecimento de energia contínuo em locais sem rede
- Backup doméstico de grande capacidade
- Apoio para equipamentos elétricos exigentes

Vantagens do produto:

- Capacidade elevada de 2048 Wh
- Potência contínua de 2500 W com pico de 4500 W
- Compatível com painéis solares até 2100 W com controlador MPPT
- Carregamento rápido (1,2h por rede elétrica)
- Bateria LIFEP04 com proteção IP21

SKU: AY5447030

Categorias: ESTAÇÕES DE ENERGIA, ESTAÇÕES DE ENERGIA