

Unipower 48v 100ah Nauru





Unipower 48v 100ah Nauru

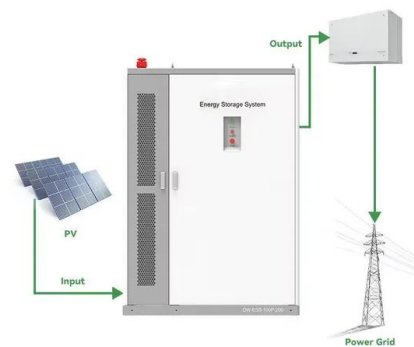


BATERIA ESTACIONÁRIA DE LÍTIO (LFP) P/ RACK 48V 100AH 3U ...

A bateria Unipower UPLFP48-100 3U possui tensão nominal de 48V e capacidade nominal de 100Ah em C5. Utiliza tecnologia de Lítio Ferro Fosfato (LiFeP04 ou LFP), ideal para aplicações em telecomunicações, energia renováveis como solar e eólica em sistemas on grid e o grid, automação e controle, entre outras.

BATERIA SOLAR LÍTIO UNIPOWER BATERIA LÍTIO UNIPOWER LFP 48V 100AH ...

A bateria Unipower UPLFP48-100 3U possui tensão nominal de 48V e capacidade nominal de 100Ah em C5. Utiliza tecnologia de Lítio Ferro Fosfato (LiFeP04 ou LFP), ideal para aplicações em telecomunicações, energia renováveis como solar e eólica em sistemas on grid e o grid, automação e controle, entre outras.



Bateria Solar de Lítio Unipower UPLFP48-100 3U 48V 100Ah ...

Bateria Unipower UPLFP48-100 3U possui tensão nominal de 48V e capacidade nominal de 100Ah em C5. Utiliza tecnologia de Lítio Ferro Fosfato (LiFeP04 ou LFP), ideal para aplicações em telecomunicações, energia renováveis como solar e eólica em sistemas on grid e off grid, automação e controle, entre outras.

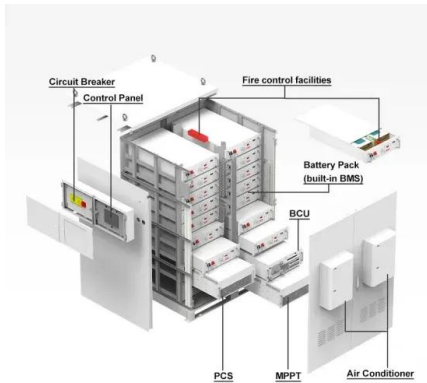


Bateria Solar de Lítio 100Ah 4,8kWh



48V Unipower - UPLFP48

A bateria de Lítio Unipower têm 4,8kWh de potência, 48V de tensão e 100Ah de capacidade para enfrentar vários ciclos de descarga e recarga diariamente. Com tecnologia LiFePO4, alcança durabilidade superior a 6.000 ciclos e fornece o dobro de energia para consumo em sistemas Off-Grid e Híbridos On-Grid comparados com baterias de chumbo.



Bateria Lítio Unipower Lfp 48v 100ah Uplfp48100 4,8kw ...

Comparando a tecnologia tradicional com a nova Lítio Unipower, por sua alta durabilidade e tempo de vida, a bateria UPLFP48-100 3U tem custo por ciclo até 5 vezes menor e seu custo de reposição anual é 2 vezes menor, gerando ...

BATERIA DE LÍTIO 48V 100ah UNIPOWER

BATERIA DE LÍTIO 48V 100ah UNIPOWER - UPLFP48100 E específica para telecom, energia solar e aplicações de temperatura elevada. Qualidade UNIPOWER com 5 anos de garantia. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: Modelo: UPLFP48-100; Tensão (V): 48; Capacidade C5 (ah): 100; Energia C5 (wh): 5000; Comprimento (mm): 442; Largura (mm): 520; Altura (mm): 205 (5U)



Bateria Solar de Lítio Unipower UPLFP48-100 3U 48V ...

Bateria Unipower UPLFP48-100 3U possui tensão nominal de 48V e capacidade nominal de 100Ah em C5. Utiliza tecnologia de Lítio Ferro Fosfato (LiFePO4 ou LFP), ideal para aplicações em telecomunicações, energia renováveis como ...



Bateria Solar de Lítio In Wall 100Ah 5kW 48V Unipower - ...

A Bateria Estacionária de Lítio LFP 48V 100Ah In Wall é a escolha ideal para quem busca eficiência e durabilidade em sistemas de energia solar. Com 48V de tensão, 100Ah de capacidade e design compacto, ela foi projetada para fornecer alto desempenho em aplicações Off-Grid e Híbridas On-Grid .



Bateria de Lítio Estacionária Unipower 48V 100Ah 3U

A Bateria de Lítio Estacionária Unipower 48V 100Ah 3U é projetada para aplicações robustas, como telecomunicações, energia solar e automação. Com tecnologia avançada LiFePO4, esta bateria combina alta densidade energética, autonomia superior e peso reduzido.

BATERIA DE LÍTIO 48V 100ah UNIPOWER

BATERIA DE LÍTIO 48V 100ah UNIPOWER - UPLFP48100 E específica para telecom, energia solar e aplicações de temperatura elevada. Qualidade UNIPOWER com 5 anos de garantia. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: Modelo: ...



Bateria de Lítio UNIPOWER

Robusta e moderna, essa família de baterias estacionárias apresenta tensão de operação de 48V, capacidade para 4.800 Wh de energia (C5), eficiência de ...



Bateria Litio Unipower Lfp 48v 100ah Uplfp48100 4,8kw

Comparando a tecnologia tradicional com a nova Lítio Unipower, por sua alta durabilidade e tempo de vida, a bateria UPLFP48-100 3U tem custo por ciclo até 5 vezes menor e seu custo de reposição anual é 2 vezes menor, gerando maior economia ao longo do tempo de uso.



Bateria De Lítio 100ah 4,8kwh 48v Unipower - Uplfp48

1 · Fabricada pela marca nacional unicoba com tecnologia lifepo4 para atingir cerca de 6.000 ciclos e suportar alta intensidade de carga e descarga diária. compatível com inversores híbridos e/ou inversores carregadores das marcas growatt, deye e epever (antiga epsolar), que funcionam com banco de baterias em 48v.pode ser conectada em paralelo

Bateria de Lítio UNIPOWER

Robusta e moderna, essa família de baterias estacionárias apresenta tensão de operação de 48V, capacidade para 4.800 Wh de energia (C5), eficiência de recarga de 98%, dimensões de 390 x 442 x 140 mm e uma estrutura de 39 kg.



Contact Us

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:
<https://www.fundacja64.pl>