



TECHNOLOGY  
PIONEER  
IN CLEAN ENERGY



# BLUETTI AC200P L

Potência Constante, Para Longa Duração

2.304Wh-7.833,6Wh | 2.400W



Independência Energética, Começa Aqui

## Melhor Solução de Energia para uma Ótima Experiência em Motorhome

Quando você estiver na estrada em seu confiável RV, o BLUETTI AC200P L é a sua escolha ideal. Com uma capacidade robusta de 2.304Wh-7.833,6 e uma saída contínua de 2.400W, ele pode lidar com praticamente qualquer dispositivo que você trouxe, fazendo com que seu RV pareça uma casa longe de casa.

O que há de novo no AC200P L? Trata-se de um aprimoramento - carregamento mais rápido, mais potência, menos ruído e controles mais inteligentes. Quer você esteja fora da estrada ou fora da rede elétrica, ele é seu companheiro confiável. E em casa, é sua fonte de energia de backup.

## Mais Rápido. Mais Inteligente. Mais Poderoso.

**Baixo Nível de Ruído**

**1,6X** Potência de Saída

**1,3X** Entrada Solar

**4X** Velocidade Carregamento



\*Comparado à geração anterior

## Um Passo Poderoso Adiante

**Max. 7.833,6Wh**  
Capacidade Expansível

**1 Hora**  
to 80%

**99%**  
Cobertura de Dispositivos

**3.000+**  
Ciclos de Carga

**10-Anos**  
Vida Útil

**5**  
Formas de carregar

**App**  
Controle Inteligente

**0**  
Emissões Nocivas

**<50dB**  
Operação Silenciosa



# Sua Solução de Energia Plug-and-play para RV

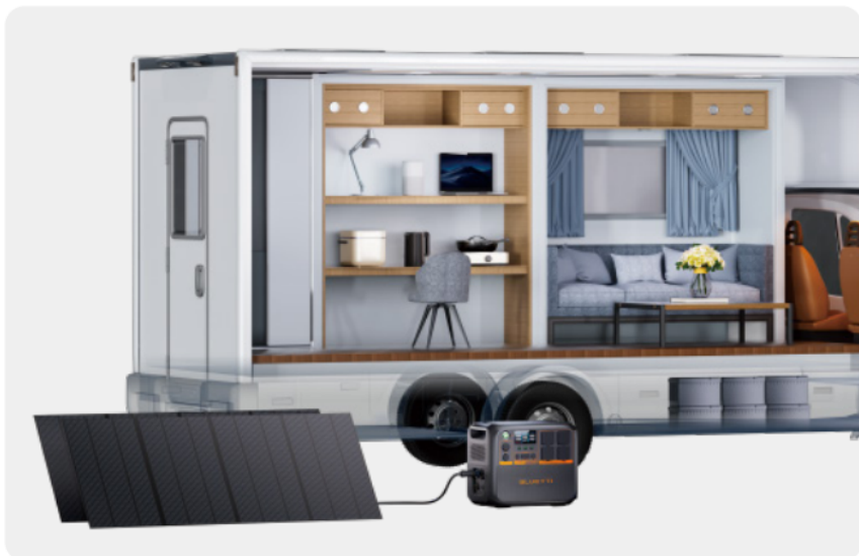
## Energia Ininterrupta para RV

Com o Regulador de Tensão D40\*, um carregador de bateria DC-DC projetado exclusivamente para RV, você pode carregar diretamente as baterias de 12V da sua casa móvel via AC200P L, painéis solares ou baterias de partida. Assim, os itens essenciais em sua casa móvel, como o mini refrigerador, ar-condicionado e bomba de pneus, estarão garantidos por uma fonte de energia suficiente."

\* Vendido separadamente.



## Carregue Seu RV a Qualquer Hora, em Qualquer Lugar



## Carregamento Mais Rápido em Sua Classe de Potência

### Carregamento AC de 2.400W

Com o carregamento AC acelerado de 2.400W, reabasteça até 80% da capacidade em apenas 1 hora e 1,5 horas para uma carga completa! O AC200P L estabelece um novo padrão para a maioria dos concorrentes no mercado. Prepare-se para energizar rapidamente para uso ininterrupto durante suas aventuras..

⚡ 80% (1 Horas)

⚡ 100% (1,5 Horas)

### Carregamento Solar de 1.200W

O ingresso solar do AC200P L também foi elevado para 1.200W, o mais rápido em sua classe. Juntamente com uma eficiência MPPT incomparável de 99%, garante uma geração ideal de energia solar mesmo em condições de baixa luminosidade, permitindo que seus dispositivos carreguem rapidamente.

⚡ 100% (2,5 Horas)

## Capacidade Expansível de até 8 kWh

O AC200P L é perfeitamente compatível com as baterias de expansão B210P, B230 e 300K. Assim, você pode personalizar a capacidade para incríveis 7.833,6Wh. Aproveitar o potencial ilimitado de energia nunca foi tão fácil.



**4.352Wh**

AC200P L + 1x B230



**6.604Wh**

AC200P L + 2 x B210P

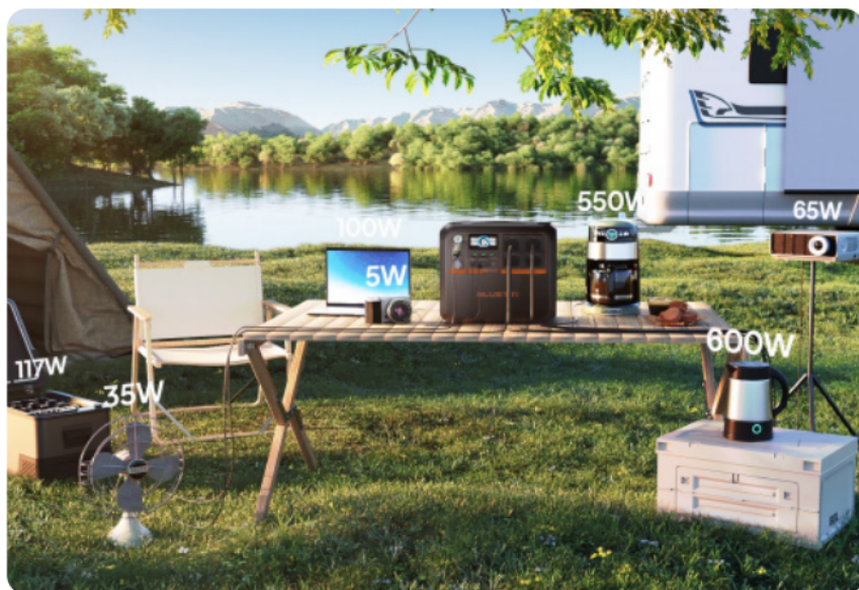


**7.833,6Wh**

AC200P L + 2 x B300K

## Pronto para 99% dos Dispositivos

O AC200P L oferece 2.400W de potência nominal, cobrindo a maioria das cargas em seu RV ou em casa. Ative o modo Power Lifting através do aplicativo BLUETTI, e você pode aumentar ainda mais e operar dispositivos de aquecimento com alto consumo de energia de até 3.600W.



## 10 anos de Tranquilidade

O AC200P L está equipado com a bateria LiFePO4 líder da indústria e um avançado Sistema de Gerenciamento de Bateria (BMS) para garantir segurança e confiabilidade ideais. Confie em uma central de energia que é tão segura quanto poderosa.



UL  
Certificação



Proteção contra  
Sobret temperatura



Proteção contra  
Sobretensão



Proteção contra  
Sobrecarga



Proteção contra  
Sobrecorrente



Proteção contra  
Curto-Circuito



Proteção contra  
Subtensão



## Carregue do Seu Jeito, Energize do Seu Jeito

Flexível para ser carregado via tomadas AC, painéis solares, carregador de carro, gerador ou baterias de chumbo-ácido, você pode se manter energizado e explorar o desconhecido com confiança, mesmo longe da rede elétrica.



Wall Socket  
**1,5 Hours**

(2.400W Max.)



Solar Panel  
**2,5 Hours**

(1.200W Max.)



Car Port  
**12,5 Hours**

(200W Max.)



Generator  
**2 Hours**

(2.000W Max.)



Lead-acid Battery  
**12,5 Hours**

(200W Max.)

## 12 Saídas para Carregamento Diversificado

Base de Carregamento Sem Fio \*2

Tomada de Isqueiro \*1

Tomadas CA \*4

48V RV Porta \*1

USB-C Porta \*2

USB-A Porta \*2



Tomada Global Disponível



US / JP



EU



UK



AU



SA



CN



BR

## Aplicações Amplas

### Viagem de RV



Liquidificador  
(1.400W)  
**1,3 Horas**



Cafeteira  
(1.700W)  
**1 Horas**

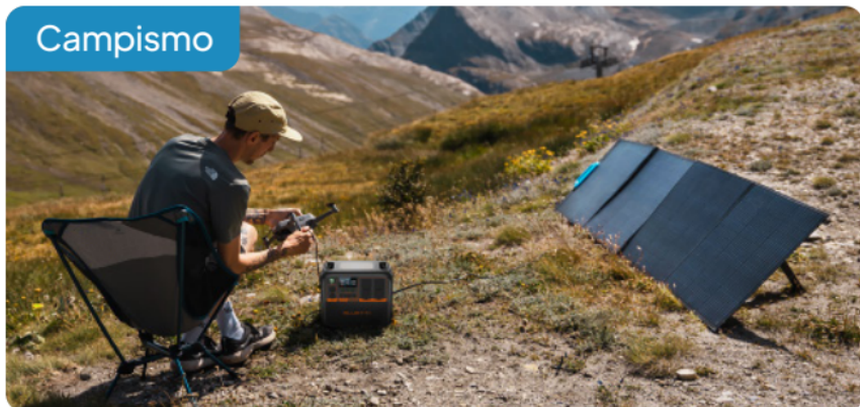


Geladeira Portátil  
(110W)  
**15,5 Horas**



Churrasqueira Elétrica  
(1.560W)  
**1,2 Horas**

### Campismo



Câmera  
(60Wh)  
**21 Vezes**



Laptop  
(70Wh)  
**17 Vezes**

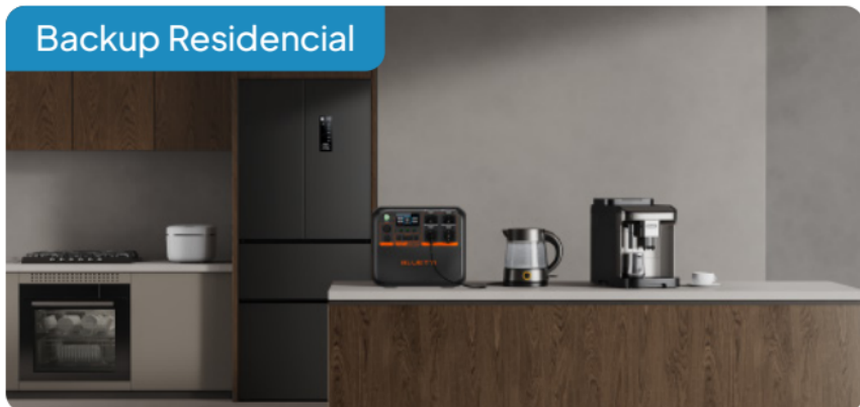


Drone  
(40Wh)  
**31 Vezes**



Projector  
(220W)  
**8,1 Horas**

### Backup Residencial



Ar Condicionado  
(900W)  
**2 Horas**



Secador de Cabelo  
(1.600W)  
**1,2 Horas**



Microondas  
(1.000W)  
**1,9 Horas**



Lava-louças  
(1.300W)  
**1,4 Horas**

# Especificações

## Dados Gerais

Capacidade	2.304Wh
Tipo de célula	LiFePO4
AC + DC Input	2.400W Max.
Temperatura de carregamento	0°C-40°C / 32°F-104°F
Temperatura de descarga	-20°C-40°C / -4°F-104°F

## Saída

Potência	2.400W in total
Voltagem	230VAC
Corrente	10,5A
Frequência	50Hz / 60Hz
Tomada acendedor de cigarro porta * 1	12VDC / 10A
USB-A*2	5VDC / 3A, 9VDC / 2A, 12VDC / 1,5A, 18W Max.
USB-C*2	5 / 9 / 12 / 15 / 20VDC, 3A; 20VDC, 5A
48V RV Porta*1	48VDC / 8A
Carregamento sem fio Pad*2	15W Max.

## AC Entrada

Voltagem	230VAC
Corrente	10,5A Max.
Frequência	50Hz / 60Hz
Tempo de troca no NO Break	≤20ms

## DC/PV Entrada

Potência	1.200W Max.
Voltagem	12V~145V

## Outros

Conectividade	WiFi / Bluetooth
Dimensões (L * W * H)	420mm * 280mm * 366,5mm / 16,5in * 11in * 14,4in
Peso Líquido	28,3kg / 62lbs
Certificações	UN38.3, 3C, SRRC, FCC, IC, UL, PSE, TELEC, CE, NTC, RCM

## Recomendações de Painéis Solares BLUETTI

Painel Solar BLUETTI de 120W x 5	6,4~7,7 Horas
Painel Solar BLUETTI de 200W x 5	3,8~4,6 Horas
Painel Solar BLUETTI de 350W x 3	3,6~4,3 Horas

