**B80P Especificações**

Bateria	LiFePO ₄
Capacidade	806Wh
Temperatura de Carregamento	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Descarga	-20°C to 40°C (-4°F to 104°F)
Dimensão	290 x 200 x 230mm
Peso	9.8kg

Saída DC

Acendedor de Cigarro *1	Potência	120W
	Voltagem	12V
	Corrente	10A
USB-A *1	Saída	18W, 5V/3A 9V/2A 12V/1.5A
USB-C *1	Saída	5V/9V/12V/15V/20VDC/3A 20VDC/5A

Entrada PV

Potência	200W
Voltagem	12V~28.8V
Corrente	8.2A±0.3A

Compliance & Certification

Compliance	NA: UL, FCC, TSCA+CA65, DOE+CEC+NRCAN EU: CB+IEC, CE, RoHS, REACH UK: UKCA JP: PSE KR: KCC AUS: RCM MX: NOM
IP Rating	IP65

* As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

BLUETTI ENERGY BRAZIL LTDA

Rua Cônego Eugênio Leite 623 sala 20
São Paulo - SP

www.bluetti.com

brasil@bluetti.com

© 2023 BLUETTI POWER INC All Rights Reserved.

@BLUETTI_GLOBAL @bluettipower @BLUETTI_OFFICIAL @BLUETTIOfficial



US-PT-V10



BLUETTI AC60P

Estação de Energia Portátil Expansível de 600W

Possibilidades ao Ar Livre

Estação de Energia Resistente à Água e à Prova de Poeira com classificação IP65.



Flexível

504Wh-2116Wh
Capacidade de Bateria
Customizável



Fantástico

Design único e compacto
Exibindo um elegante
espírito ao ar livre.



Poderoso

Adicionado carregamento sem fio
para acomodar todas as formas de
carregamento.



200W Entrada Solar(Max)

A entrada solar máxima é de 200W.
Capacidade extra de bateria
para uso ao ar livre.



Seguro

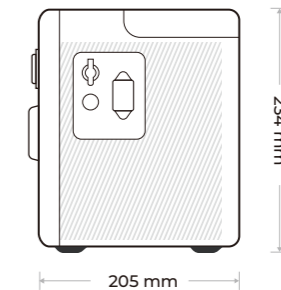
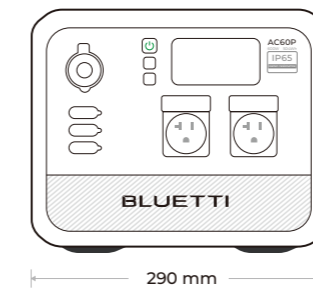
A bateria de fosfato de
ferro e lítio garante
segurança elétrica.



Inteligente

Controle remoto via aplicativo.
Fácil de usar e conveniente
para o usuário.

Construído para aventuras ao ar livre, o AC60P é um gerador solar todo-tempo que fornece 600W de potência a partir de sua bateria de 504Wh de fosfato de ferro e lítio (LFP), que pode ser expandida para 2116Wh adicionando dois packs B80. Com carregamento super rápido, você pode ficar alimentado por longos períodos na natureza.



AC60P ESPECIFICAÇÕES

Entrada Máxima	600W
Capacidade	504Wh
Temperatura de Carregamento	0°C to 40°C
Temperatura de Descarga	-20°C to 40°C
Dimensão	290 x 205 x 234mm
Peso	8.6kg
Tensão de Saída	JP: 100V US: 120V BR: 120V AU: 240V
Corrente de Saída	JP: 6A US: 5A BR: 5A AU: 2.5A
Frequência de Saída AC	50/60Hz

Saída DC

Acendedor cigarro Port *1	Voltage	12V
	Power	120W
USB-A *2	Voltage	5V
	Current	3A
Type-C *1	Output	5V/9V/12V/15V/20VDC/3A 20VDC/5A
Wireless charging Port *1	Power	15W

Entrada DC

Entrada Máxima	200W
Voltagem	12V~28V
Corrente	8.2A

* As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.