

BLUETTI



BLUETTI AC180P

Energía móvil con facilidad y tranquilidad

AC180P ESTACIÓN DE ENERGÍA PORTÁTIL

BLUETTI AC180P es una estación de energía portátil con inversor de onda sinusoidal pura y batería LiFePO₄. En cuanto a la recarga, la AC180P admite una potencia de entrada de CA de hasta 1440W y una potencia de entrada de CC de 500W. La función de carga rápida asegura que tu máquina esté siempre en espera.



5 Años de
Garantía



Control Inteligente
mediante Aplicación



1440W Carga
Rápida



1440Wh Larga Vida
Útil de Batería



1800W Alta Potencia
de Salida



Carga gratuita y
ecológica al aire libre

Con una potencia de salida de 1800W, la AC 180P no solo puede alimentar casi todos los electrodomésticos de la habitación, sino que también desempeña un papel importante durante los viajes al aire libre. Su cuerpo ligero y la opción de elegir hasta 500W de carga solar le hacen independiente de la energía y aportan más posibilidades a sus aventuras al aire libre.

APLICACIONES



Acampada



Barbacoa



Viaje en autocaravana



Transmisión al aire libre

¿POR QUÉ BLUETTI AC180P?

Carga Altamente Eficiente

0-80% Recarga en 1 hora con entrada de CA de 1400W.



Potencia el 99% de los Electrodomésticos

Modo de elevación de potencia, aumenta la salida de CA de 1800W a 2700W para satisfacer la mayoría de las necesidades de energía.

 Portátil (45Wh) 24 Veces	 Wi-Fi Router (5W) 86 Horas	 Luz (10W) 66 Horas
 Refrigerador (93W) 11 Horas	 Cafetera (1000W) 73 Minutos	 Calefactor (1800W) 41 Minutos

* El modo de elevación de potencia se puede activar mediante la aplicación BLUETTI, solo admite dispositivos de calefacción resistivos.





SAI 24/7 Sin Interrupciones

La función de SAI permite, en caso de apagón su energía de emergencia responderá al cambio en tan solo 20ms.



Multiples Métodos de Carga

Flexibilidad para carga de la AC180P mediante tomas de CA, paneles solares, automóviles o generador.

			
coche	panel solar	toma de CA	generador

Segura & Fiable

La seguridad es siempre nuestra prioridad.

5 años De Garantía	10 years De Vida Útil	3500+ Ciclos de carga	CHUBB Seguro Global	 Sistema de Gestión	 Certificado
------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	---	--

DESCRIPCIÓN GENERAL



ESPECIFICACIONES

Batería	LiFePO4
Peso	17kg
Salida	1800W
Capacidad	1440Wh
Temperatura de carga	0°C ~ 40°C
Temperatura de descarga	-20°C ~ 40°C

ENTRADA

CA	1440W Max. @10°C~30°C
SAI	Tiempo de conmutación ≤20ms
CC	500W Max, 12V-60V, 10A
Carga de batería de plomo-ácido	12V/24V
Carga para automóvil	12V/24V

SALIDA

CA

Potencia de salida	1800W
Puerto de salida*4 (US)	120V 50/60Hz, 15A
Puerto de salida*2 (UE)	230V 50/60Hz, 7,8A

CC

Toma de mechero*1	120W Max, 12V/10A
USB-A*4	5V/3A
USB-C*1	5V/9V/12V/15V/20V, 3A; 20V, 5A
Carga inalámbrica	5W/7,5W/10W/15W

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso.



Contacte con nosotros