

AC200MAX

Estación de energía portátil

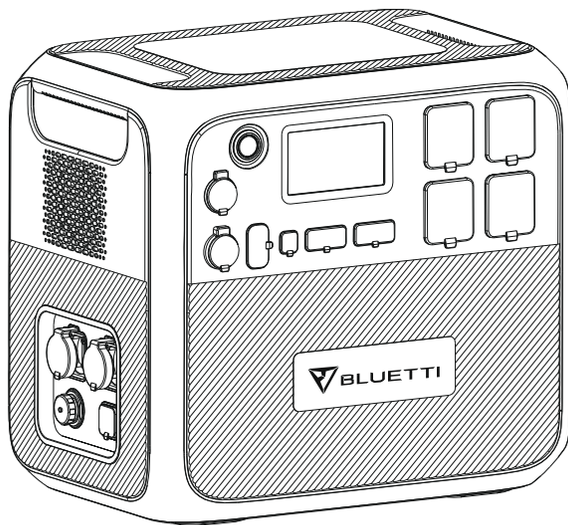
Manual de usuario versión 2.0

Lea este manual antes de usar el equipo y siga sus instrucciones.

Guarde este manual para futuras consultas.

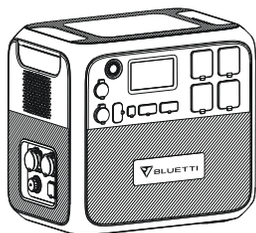


AC200MAX



3. Contenido del paquete

3.1 Paquete estándar



① Estación de energía AC200MAX



② Adaptador de CA



③ Cable de carga solar



④ Cable de carga para coche



⑤ Cable de carga de corriente continua (CC) multifuncional



⑥ Manual de usuario



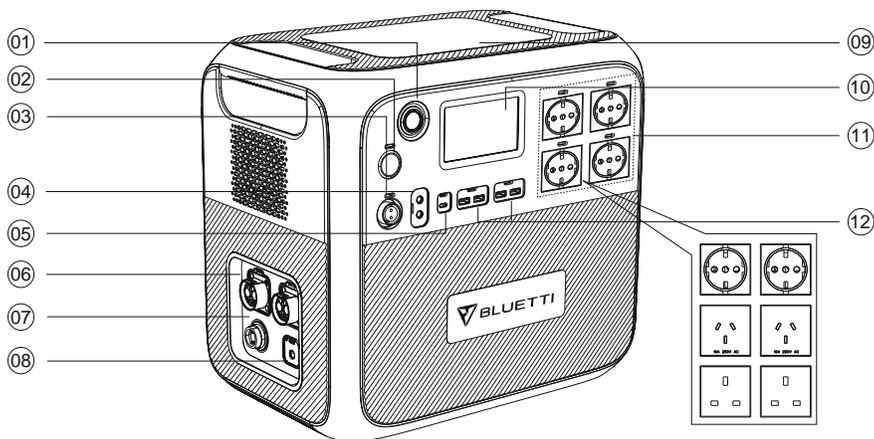
⑦ Tarjeta de garantía



⑧ Certificado

4. Descripción del producto

4.1 Diagrama



① Botón de encendido

② Puerto para la toma de mechero

③ Puerto RV de 12 V/30 A

④ Puerto de CC de 12 V/10 A

⑤ Puerto USB Tipo C de 100 W

⑥ Puerto de extensión de batería

⑦ Puerto de entrada de coche/PV

⑧ Puerto de entrada del adaptador

⑨ Cargador inalámbrico

⑩ Pantalla LCD

⑪ Toma de salida de CA

⑫ Puerto USB Tipo A

4.2 Especificaciones

AC200MAX		
Información general		
Capacidad de la batería	2048 Wh/40 Ah	
Tipo de celda	LiFePO4	
Dimensiones (largo x ancho x alto)	16,5 x 11 x 15,2 pulgadas/420 x 280 x 386 milímetros	
Peso	61,9 libras/28,1 kg	
Temperatura de descarga	De -4 °F a 104 °F/De -20 °C a 40 °C	
Temperatura de carga	De 32 °F a 104 °F/De 0 °C a 40 °C	
Temperatura de almacenamiento	De 32 °F a 104 °F/De 0 °C a 40 °C	
Humedad de funcionamiento	10 %-90 %	
Salida de CA		
Potencia	2200 W	
Sobretensión	4800 W	
Tensión	De 220 V a 240 V de CA	
Frecuencia	De 50 Hz a 60 Hz	
Sobrecarga	De 2200 W a 2750 W, 2 minutos >2750 W, 8~10 s	
Protección contra cortocircuitos	Sí	
Protección contra temperatura alta	Sí	
Salida de CC		
Toma de mechero x 1	Tensión	12 V de CC
	Corriente	10 A (mechero y DC5521, 10 A en total)
	Sobrecarga	>145 W, 2 s
Puerto RV de 12 V/30 A x 1	Tensión	12 V de CC
	Corriente	30 A
	Sobrecarga	>400 W, 2 s
Puerto DC5521 de 12 V/10 A x 2	Tensión	12 V de CC
	Corriente	10 A (mechero y DC5521, 10 A en total)
	Sobrecarga	>145 W, 2 s
USB Tipo A x 2	Tensión	5 V de CC
	Corriente	3 A

USB Tipo A QC3.0 x 2	Potencia	18 W máx.
	Tensión	5 V-12 V de CC
	Corriente	3 A
USB Tipo C PD3.0 x 1	Potencia	100 W máx. (5/9/12/15/20 V de CC, 3 A; 20 V de CC, 5 A)
Carga inalámbrica x 2	Potencia	5/7,5/10/15 W
Puerto de entrada del adaptador		
Potencia	400 W máx.	
Tensión	100 V-240 V de CC	
Corriente	7 A máx.	
Entrada de placa solar		
Potencia	900 W máx.	
Tensión	10 V-145 V de CC	
Corriente	15 A máx.	
Carga de coche		
Tensión	11,5 V-14,5 V de CC/23 V-29 V de CC	
Corriente	8 A máx.	

Nota: Cuando se conecta a paneles solares, el equipo AC200MAX se enciende de forma automática cuando hay luz solar. El equipo AC200MAX admite la carga y descarga simultánea, pero no la función SAI. Cuando el nivel de la batería baje al 5 %, cargue el equipo AC200MAX para prolongar la vida útil de la batería.

5.6 Aplicación BLUETTI

Descargue la aplicación de App Store o Google Play y siga las INSTRUCCIONES DE LA APLICACIÓN BLUETTI para controlar y supervisar mejor el equipo AC200MAX.



Para obtener más información, visite:



@ BLUETTI Support
@ BLUETTI Official



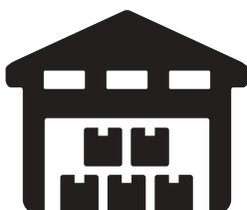
@ bluetti_inc



@ bluetti.inc



@ bluetti_official sale-eu@bluettipower.com
sale-uk@bluettipower.com



Dirección del servicio posventa en la UE: Lise-Meitner-Strasse 14, 28816 Stuhr, Alemania

Dirección del servicio posventa en el Reino Unido: Unit 2, Northgate, Bolsover Business
Park, Woodhouse Lane Chesterfield
England S44 6BD