

BLUETTI B230 Batería de expansión | 2.048 Wh

Compatible con
AC180/AC200P/AC200Max



Especificaciones

BATERÍA

Capacidad:	2048 Wh (51,2 V, 40 Ah)
Composición:	LiFePO4 (Litio ferro-fosfato) Más información>>
Ciclos de utilización:	Más de 3500 ciclos al 80% de la capacidad original
Mantenimiento:	Recarga al 80% cada 3-6 meses
Sistema de gestión:	Controlador MPPT, BMS, etc.

SALIDAS

Entrada de CA:	500 W
Puerto USB-C:	Máx. 1 de 100 W
Puerto USB-A:	1 x 18 W USB-A
Salidas de 12 VCC:	1 x 12 V (Salida de coche)

ENTRADAS

Adaptador de CA:	Máx. 500 W
Entrada solar:	Máx. 500 W, COV 12-60 VCC, 10 A (A través de BLUETTI D050S)
Entrada de coche:	12/24 V desde el puerto del encendedor de cigarrillos (A través de BLUETTI D050S)
Batería de polmo ácido:	12/24 V desde el puerto del encendedor de cigarrillos (A través de BLUETTI D050S)
Entrada máxima:	500 W

TIEMPOS DE RECARGAR

Adaptador de CA (500 W):	≈6,5-7 horas
Solar (200 W):	≈15,5-16 horas (Con sol de primera, orientación ideal y baja temperatura)
Salida de coche 12 V/24 V (100 W/200 W):	≈10 o 20 horas

BLUETTI B230 Batería de expansión | 2.048 Wh

Compatible con
AC180/AC200P/AC200Max



GENERAL

Compatibilidad:	AC200Max (expansión original), AC200P/EB150/EB240 (conexión CC-CC a través de D050S)
Dimensiones (LxAnxAI):	42 x 28 x 22,75 cm
Temperatura de funcionamiento:	32°F-104°F (0-40°C)
Temperatura de almacenamiento:	-4-104 °F (-20-40 °C)
Certificación:	UL2743, UKCA, RCM, PSE, FCC, CE
Garantía:	48 meses