

Premium 20 (AC2P)



Premium 50 (AC50P)



Premium 60S (AC60P)



Premium 80 (AC70P)










Premium 150 (AC180P)



Premium 240S (AC240P)



Tomacorrientes de CA		 US/JP  EU  UK  AU  SA  CN  BR					
Batería		LiFePO <sub>4</sub>					
Capacidad		230,4 Wh	504Wh	504Wh	864Wh	1.440Wh	1.843Wh
Capacidad ampliable		/	/	2.116Wh(con 2 x B80P)	Modo Power Bank 1.670Wh (con 1 x B80P)	Modo Power Bank 2.246Wh (con 1 x B80P)	10.443Wh
Ciclos de vida		3.000+	3.000+	3.000+	3.000+	3.500+	3.500+
Potencia de salida		300 W	700W	600W	1.000W	1.800W	2.400W
Potencia de elevación		600 W	1.200W	1.200W	2.000W	2.700W	3.600W
Entrada PV		12V~28V,200W Máx.	12V~28V,200W Máx.	12V~28V,200W Máx.	12V~58V,500W Máx.	12V~60V,500W Máx.	11V~60V,1.200W Máx.
Tiempo de carga	AC	1,4 H(270W Máx.)	1,3 H(600W Máx.)	1,3 H(600W Máx.)	1,5 H(950W Máx.)	1,5 H(1.440W Máx.)	1,2 H(2.400W Máx.)
	Solar	1,5 H(200W Máx.)	3 H(200W Máx.)	3 H(200W Máx.)	2,2 H(500W Máx.)	3,3 H(500W Máx.)	1,8 H(1.200W Máx.)
	Coche	1,5 H(200W Máx.)	3 H(200W Máx.)	3 H(200W Máx.)	4,8 H(200W Máx.)	7,2 H(200W Máx.)	9,2 H(200W Máx.)
	Generador	1,4 H(270W Máx.)	1,3 H(600W Máx.)	1,3 H(600W Máx.)	1,5 H(950W Máx.)	1,5 H(1.440W Máx.)	1,2 H(2.400W Máx.)
Puntos de venta totales*		5	6	7	8	9	10
Tomacorrientes de CA 220V-230V (CN/EU/UK/AU)		1	1	2	2	2	4
Inversor bidireccional		✓	✓	✓	✓	✓	✓
MPPT		✓	✓	✓	✓	✓	✓
SAI		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aplicación		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Grado IP		/	/	IP65	/	/	IP65
Peso		3,6 kg (7,9 lbs)	6,9 kg (15,2 lbs)	9,6 kg (21,16 lbs)	10,7 kg (23,6 lbs)	17,0 kg (37,5 lbs)	33,0 kg (72,0 lbs)
Dimensiones (largo × ancho × alto)		250 × 150 × 180 mm (9,8 × 5,9 × 7,1 in)	280 × 200 × 220 mm (11 × 7,9 × 8,7 in)	290 × 205 × 234 mm (11,4 × 8,1 × 9,2 in)	314 × 210 × 256 mm (12,4 × 8,2 × 10,1 in)	340 × 247 × 317 mm (13,4 × 9,7 × 12,5 in)	420 × 294 × 410 mm (16,5 × 11,6 × 16,1 in)
Garantía		5 Años	5 Años	6 Años	5 Años	5 Años	6 Años
SKU		P-AC2P-EU-GY-BL-010	P-AC50P-EU-GY-BL-010	P-AC60P-EU-GY-BL-010	P-AC70P-EU-GY-BL-010	P-AC180P-EU-GY-BL-010	P-AC240P-EU-GY-BL-010
EAN		6970991294532	6970991296536	6970991292675	193022001916	6970991294235	6970991292668

\*El número de puntos de venta puede variar según la versión de cada país.

Premium 200 V2



Premium 200 (AC200PL)



## Batería de expansión

B80P



B210P



BlueCell 300 (B300K)



Tomacorrientes de CA		US/JP          EU          UK          AU          SA          CN          BR	
Batería		LiFePO <sub>4</sub>	
Capacidad	2.073,6Wh	2.304Wh	
Capacidad ampliable	/	6.604Wh (con 2 x B210P) 7.834Wh (con 2 x B300K)	
Ciclos de vida	6.000+	3.500+	
Potencia de salida	2.700W	2.400W	
Potencia de elevación	4.050W	3.600W	
Entrada PV		11V~60V,1.000W Máx.	12V~145V,1.200W Máx.
Tiempo de carga	AC	1,4 H(1.800W Máx.)	1,5 H(2.400W Máx.)
	Solar	2,4 H(1.000W Máx.)	2,8 H(1.200W Máx.)
	Coche	4,2 H(560W Máx.)	Coche / Batería de plomo-ácido: 12,5 H(200W Máx.)
	Generator	2 H(1.200W Máx.)	2 H(2.000W Máx.)
Puntos de venta totales*		7	12
Tomacorrientes de CA 220V-230V (CN/EU/UK/AU)		2	4
Inversor bidireccional		✓	✓
MPPT		✓	✓
SAI		✓	✓
Aplicación		✓	✓
Grado IP		/	/
Peso		24,2 kg (53,35 lbs)	28,3 kg (62,4 lbs)
Dimensiones (largo x ancho x alto)		350 x 250 x 323,6 mm (13,78 x 9,84 x 12,74 in)	420 x 280 x 367 mm (16,5 x 11,0 x 14,4 in)
Garantía		5 Años	5 Años
SKU		TBD	P-AC200PL-EU-GY-BL-010
EAN		TBD	6970991294754

Batería		LiFePO <sub>4</sub>	
Capacidad	806Wh	2.150Wh	2.764,8Wh
Ciclos de vida	3.000+	3.500+	4.000+
Tiempo de carga	Adaptador de CA	4,5 H (200W Máx.)	4,8 H (470W Máx.)
	Solar	4,5 H (200W Máx.)	4,5 H (500W Máx.)
	Coche	4,5 H (200W Máx.)	10 H (200W Máx.)
Puntos de venta totales		3	1
Grado IP		IP65	IP65
Peso		9,9 kg (21,8 lbs)	27,9 kg (61,5 lbs)
Dimensiones (largo x ancho x alto)		290 x 207 x 204 mm (11,4 x 8,2 x 8,0 in)	417 x 282 x 270 mm (16,4 x 11,1 x 10,6 in)
Compatibilidad		Premium 60S/Premium 80/Premium 150	Premium 200/Premium 240S
Garantía		6 Años	4 Años

Necesidad de conectarse con la central eléctrica BLUETTI

Optimizador PV (D40)



Charger 1 (D60L)



Potencia de carga	400W
Corriente de salida Máx.	20 A(con Premium 200) 30 A(con paneles solares)
Voltaje de salida Máx.	Lead-acid:14,4 V LiFePO <sub>4</sub> :14,4 V AGM / Gel:14,7 V Calcium:15,4 V
Entrada de CC	Entrada DC de 48 V: 45 V a 60 VDC Fotovoltaica / arranque - entrada de la batería: 12V a 36VDC, 20 A Máx.
Grado IP	IP20
Peso	2,0 kg (4,4 lbs)
Dimensiones (largo x ancho x alto)	232,7 x 180,7 x 69,2 mm(9,2 x 7,1 x 2,7 in)
Compatibilidad	Premium 200

Potencia	560W
Corriente	10A
Voltaje predeterminado	27V
Rango de voltaje	15,0 V a 56,0 V (ajustable a través de la aplicación)(con batería de 12 V) 27,0 V a 56,0 V (ajustable a través de la aplicación) (con batería de 24 V)
Entrada de CC	12 V, 50 A Máx. (con batería de 12 V) 24 V, 25 A Máx. (con batería de 24 V)
Grado IP	IP20
Temperatura de trabajo	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Peso	1,2 kg (2,65 lbs)
Dimensiones (largo x ancho x alto)	145 x 110 x 60 mm (5,71 x 4,33 x 2,36 in)

\*El número de puntos de venta puede variar según la versión de cada país.