

Generador solar portátil multifuncional A5-500W nueva batería y central eléctrica de almacenamiento de energía solar

Multifunctional Portable Outdoor Power Pack **A5**

Easy Power, Safe Power

500W/520WH



For wide range of
electronics devices



110/220V Output



140400mAh
Large Capacity



Long Endurance



Li-ion Battery Cell



Multi protections



Multi Output Models



LED Digital Screen

Parámetros del Productoo:

Artículo	Nombre	A5
		Generador solar portátil
generales parámetros	Batería incorporada	Batería de litio de alta calidad
	Capacidad de la batería	520 Wh / 140400 mAh / 3,7 V
	Recarga de entrada	CC 15 V/6,0 A (puerto 5521 CC)
	Carga de paneles solares	DC5521 13V~22V / 6.0A
	Tiempo de carga completa	CC 15 V: 8 ~ 9 horas
	Salida CC	Puerto USB: 1*USB 5V~9V/2A, control de calidad 3.0; 2*USB 5V/3.1A; Puerto tipo C: 1*Tipo C 5V~9V/2A, QC 3.0; Salida CC 5521: 4 x CC 9 ~ 12,6 V/10 A (12 A máximo en total); 1 * adaptador para encendedor de cigarrillos
	Salida de CA	2 salidas de onda sinusoidal pura de CA
	Potencia de salida continua de CA	50W
	Temperatura de funcionamiento	-10-40°C
	Protección del producto	un. Protección contra cortocircuitos B. Protección contra sobrecorriente c. Protección contra sobretensión d. Protección contra subtensión e. Protección contra sobrecarga f. Protección contra sobrecalentamiento
Adaptador parámetros	Paquete incluido	1 generador de energía portátil. 1 adaptador de corriente 1 línea de CA 1 manual de usuario. 1 cargador de coche.
	Certificación de máquinas	PSE FCC CE ROHS MSDS UN38.3 Informe de transporte aéreo, Informe de transporte marítimo
	Salida	15V 6A
Entrada cargando función	Interfaz CC	5521
	forma	Escritorio
	Admite carga del adaptador de corriente	Soporte
Batería	Admite carga de paneles solares	Soporte
	Soporte de carga de coche	Soporte
	Especificaciones del modelo de batería	18650
Batería	Capacidad de una sola celda	2600MAH
	Batería en serie paralela	3 series 18 paralelo
	voltaje de la celda	3,7 V
	Voltaje de la batería	11,1 V
	Vida de carga y descarga de la batería	>1000 times, capacity is maintained at approximately 80%

Estructura	Dimensión del producto	306*200*176mm
	peso neto	alrededor de 6,3 kg
	Materiales	Plástico ABS, carcasa de plástico con clasificación de fuego 94-V0;
	Combinación de colores del producto	Los clientes pueden combinarlo libremente (cantidad requerida: 500 unidades)
Product embalaje	Embalaje del producto	Estuche de transporte neutro
	Dimensión del estuche de transporte	Largo 392 x ancho 268 x alto 245 mm.
	Peso del estuche de transporte individual	8,3 kg
	Tamaño del cartón	556*407*270mm
	Número de cajas exteriores	2 piezas/caja
	Peso del paquete	Peso bruto: 17,5 kg

Wide range, More applications

110V/220V output, suitable for all electronic devices below 500W



Laptop



Cellphone/ Pad



Drone



Projector



Camera

Output Ports Description

More outputs models, suitable for different types of electronic products
DC/ USB/ Type-C/ AC



- | | | | |
|---------------------|---------------------|-----------------|--------------------|
| 1 Type-C output | 2 DC output | 3 Power On/ Off | 4 AC Switch Button |
| 5 USB output | 6 AC output | 7 Input | 8 LED Screen |
| 9 USB Switch Button | 10 DC Switch Button | | |

How To Charge

Could charge from solar charger, car port and AC outlet



What if the A5 is out of power outdoors?
It can be recharged by solar panel also



Lightweight 6.3Kg
Very convenient to bring P63 with you
anytime, anywhere



Multi Protections For Safer Use

Protections for below situations, for longer battery life



Over Temperature



Over discharging



Over Current



Over Load



Short Circuit



Over Voltage



Fire Prevented

94-V0 ABS case, which is the highest fire prevention grade, and environment-friendly, more safe for end user

¿Cómo contactarnos?

Introduzca los detalles de su consulta en el cuadro a continuación y haga clic en "Contactar ahora".