

GENERADOR SOLAR

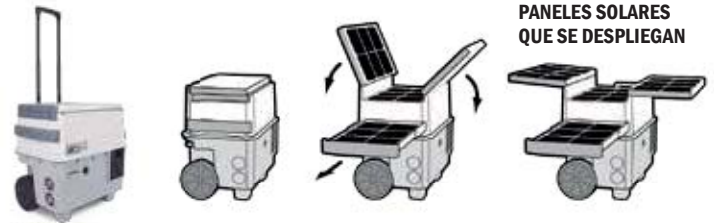
*Silencioso
* EcoFriendly

CUBO SOLAR 1500 PLUS

POTENCIA DE SALIDA CA	1500 W (3600 pico)	CORRIENTE SIN CARGA	< 0,7 A
POTENCIA CARGA MÁXIMA	5 X 16 W	ALARMA DE BATERÍA BAJA (NOMINAL)	10,5 V ± 0,5 V
TIPO DE PANEL SOLAR	Monocristalino	APAGADO POR BAJA BATERÍA (NOMINAL)	9,5 ± 0,5 V
EFICIENCIA DEL PANEL SOLAR	17%	TIPO DE BATERÍA INTERNA	Sellada AGM / Gel Híbrida
REGULADOR DE SALIDA MÁX	15 A	CAPACIDAD DE BATERÍA INTERNA	100 Ah
CARGADOR DE CA DE CORRIENTE	100 - 240V CA, 50/60Hz	CORRIENTE MÁXIMA DE CARGA A	15 A
	12 V CC 5A	TRAVÉS DE ENCHUFE 12V DE CC	
MÁX SERIE DE PANELES	Ampliable hasta 300 W	ENCHUFE CC INTERRUPTOR DE CIRCUITO	15 A
VOLTAJE DE SALIDA CA (NOMINAL)	230 V CA, 50 Hz ±4Hz	(INTERNO REAJUSTE AUTOMÁTICO)	
FORMA DE ONDA DE SALIDA	Onda senoidal	CORRIENTE MÁXIMA SALIDA USB	2,1 A
ALMACENAMIENTO	32 - 104°F (0-40°C)		
EFICIENCIA MÁXIMA DEL INVERSOR	90%		

TIEMPOS DE CARGA

- Carga inicial CA: 43 horas
- Tiempo de carga del panel solar: 32 horas en hora pico de sol



PANELES SOLARES QUE SE DESPLIEGAN



Energía solar



Extiende con paneles solares



Extiende con baterías



Incluye cargadores CA y CC

El Cubo Solar es una fuente de energía fundamental. Carga la batería interna con paneles solares que se despliegan y se deslizan hacia afuera. También se puede cargar con una toma de corriente CA en casa o con el zócalo de accesorios de CC de su vehículo. Podrá usar dispositivos USB o aparatos CC en cualquier lugar. Se pueden conectar baterías adicionales para conseguir mayor autonomía.

ESPECIFICACIONES

- Dimensiones generador: 53x53x37 cm
- Dimensiones caja: 62,2x45,6x61,7 cm
- Cubo solar 1500 Plus: 53 Kg
- Garantía (excluyendo la batería): 2 años