

ECO KITS S.L.



Banco energía solar y convertidor C-0519



CARACTERISTICAS TECNICAS

Batería : De litio 60.000 mAh / 220 Wh
Inversor de corriente : Invierte de DC a AC. Salida máx. 200W
Entrada : 15VDC / 4,5A
Salida : 220VAC / 200W máx.
 2 * 9-12.6V/5A 60W máx.
 2 * USB 5V/3.1A máx.
Tiempo de carga : 7-8 horas (si utiliza la energía solar tardara más tiempo, según el panel solar que utilice).
Temperatura de funcionamiento : -20° a 60°
Medidas : 250 x 86 x 160 mm
Peso : 25.000 gr.
Material : Aluminio de alta caliad

Cayman es un banco de energía y convertidor CC/CA + entradas USB, de gran calidad , con batería de litio y una capacidad de 220w/hora.

Es ligera, fácil de transportar y es ideal para actividades en el exterior, como en campings, náutica, y sistemas de emergencia.



Adaptador de carga AC . Incluido



Cable, enchufe encendedor



Salida 220VAC / 200W máx.



2 * Salida 12V / 60W máx.



2 * Salida USB 5V / 3,1 A máx.