

MC-PS230 - Estación de energía portátil | 300 W 230 Wh



Precio: 399.09€

SKU: MC-PS230

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/soluciones-autonomas/baterias-solares/mc-ps230/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Accesorios Intrusión, Baterías, Baterías Solares, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: MCi

Portátil y liviano, perfecto para tu mochila. Pequeño pero potente con una capacidad de elevación de 600 W. Carga turbo rápida de 270 W que se carga completamente en solo 70 minutos. Seguro y duradero para un uso prolongado. Disfruta de la funcionalidad de control remoto de la aplicación inteligente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA

Capacidad : 230,4 Wh / 9 Ah

Batería: LiFePO4 (Litio Ferro-fosfato)

Ciclos de vida: Más de 3000 ciclos hasta el 80 % de la capacidad original

Vida útil: Recarga al 80 % cada 3-6 meses

Sistema de gestión: Controlador MPPT, BMS, etc.

SALIDAS

Tomacorrientes de CA : 1x230 V/1,3 A 300 W en total

Tipo de inversor : Onda sinusoidal pura

Potencia de sobretensión: 600 W

Puerto USB-C: 1 x 100 W máx.

Puerto USB-A: 2 x 5 VCC/2,4 A 12 W

Tomacorriente CC: 1 x 12 V/10 A (Tomacorriente para automóvil, regulado).

ENTRADAS

Entrada de CA : 270 W máx.

Entrada solar: 200 W máx., 12 V-28 V CC, 8,2 A

Entrada del coche: 12/24 V desde el puerto del encendedor de cigarrillos

Entrada máxima : 270 W

TIEMPO DE RECARGA

Cable de carga de CA (Carga turbo de 950 W): ?1,2 horas

Paneles solares (500W): ?1,5 horas (Con luz solar privilegiada, orientación ideal y baja temperatura)

GENERAL

Carga directa : Sí

Peso: Aproximadamente 7,2 kg

Dimensiones (LxAnxP): 250 mm ?156,5 mm ?174,5 mm

Temperatura de carga : 32°F - 104°F / 0°C - 40°C

Temperatura de descarga : -4°F - 104°F / -20°C - 40°C

Temperatura de almacenamiento: -4°F - 104°F / -20°C - 40°C

Garantía: 5 años