

AJ-SOLARKIT - KIT Solar



Precio: 861.93€

SKU: AJ-SOLARKIT

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/intrusion-alarmas/kits-via-radio/aj-solarkit/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: KIT´S Vía Radio, KIT´S Videoverificación, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Ajax, Novedad

KIT compuesto por:1 AJ-Hub2-w1 MC-PS2301 MC-PSM1401 AJ-DC1224V-PCB2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AJ-Hub2-w

| | |
|-------------------------|--|
| Marca | AJAX |
| Frecuencia RF | 868 MHz. Protocolo vía radio Jeweller |
| Seguridad interna | Tamper anti-apertura |
| Sirena interna | No dispone |
| Comunicación | Ethernet / Dual SIM 2G (GPRS) |
| Máximo de dispositivos | 100 |
| Integración vídeo | Hasta 25 cámaras IP o canales de videograbador |
| Número de usuarios | Hasta 50 |
| Comunicación con CRA | Contact ID / SIA |
| Material de la cubierta | Plástico ABS |
| Alimentación | AC 110~250 V, 50/60 Hz |
| Batería de respaldo | Duración hasta 16 horas |
| Temp. funcionamiento | +5° C ~ 40° C |

Dimensiones 163 (Al) x 163 (An) x 36 (An) mm

MC-PS230

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 (LxAxP): 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

MC-PSM140

Descripción: 140W-12V Mono 1250 x 668 x 30mm series 4a

Peso neto: 9 kg

| | |
|---|---------------------|
| Potencia Nominal: | 140 w |
| Tensión de potencia máx: | 19.4 V |
| Corriente de potencia máx: | 7.22 A |
| Tensión de circuito abierto: | 23.6 V |
| Corriente de cortocircuito: | 8.05 A |
| Potencia nominal (tolerancia $\pm 3\%$): | 140W |
| Tipo de celda: | Monocristalina |
| Cantidad de celdas en serie: | 36 |
| Tensión máxima del sistema (V): | 1000V |
| Coeficiente de temperatura de MPP(%): | -0.45/°C |
| Coeficiente de temperatura de Voc (%): | -0.35/°C |
| Coeficiente de temperatura de Isc (%): | +0.04/°C |
| Rango de temperatura: | Entre -40°C y +85°C |
| Capacidad de carga máxima en su superficie: | 200 kg/m² |
| Resistencia máxima al impacto: | 23 m/s, 7,53 g |
| Tipo de caja de conexiones: | PV-LH0808 |
| Longitud de los cables/ Tipo de conector: | 900 mm MC4 |
| Tolerancia de salida: | +/-3% |
| Bastidor: | Aluminio |

AJ-DC1224V-PCB2

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Marca | Ajax |
| Compatibilidad | Ajax Hub 2, Hub 2 Plus y ReX 2 |
| Tensión de entrada | 8~32 VDC |
| Corriente requerida | 1 A máximo |
| Corriente de salida | 1.5 A |
| Dimensiones | 138 (Al) x 64 (An) x 13 (Fo) mm |
