

Sistema de Alimentación Ininterrumpida

SUNMI Banco de Poder

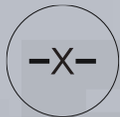


reddot design award
winner 2019

- Portable y cuenta con una robusta cubierta de aleación de aluminio.
- Proporciona energía a dispositivos eficientemente.
- Función de UPS en línea.
- Luz y sonido para alarma de batería baja.



Protege de sobrecargas



Protege de sobre-descargas



Protege de cortocircuitos



Protección a prueba de error



SUNMI Banco de Poder

Especificaciones Técnicas

SUNMI Impulsado por A.Melville



Tipo de Batería
Batería de iones de litio



Calificación de capacidad
2500mAh / DC18V (45Wh)
5000mAh / DC18V (90Wh)



Calificación de capacidad de salida
1500mAh / DC24V (36Wh)
3000mAh / DC24V (72Wh)



Calificación de Entrada
DC24V / 1.25A



Calificación de Salida
DC24V / 2.5A



Otras Funciones
UPS
Pantalla indicadora de Carga y descarga
Alarma de batería baja de luz y sonido



Temperatura de Carga
0~45° C



Temperatura de Descarga
-20~55° C



Protección
Sobrecarga de voltaje
Sobre-descarga de voltaje
Sobre-calentamiento
Sobre-carga sobre corriente
Descarga sobre corriente
Corto circuito
A prueba de error

* El banco de poder de POS debe ser cargado dentro del rango 5°~45° de temperatura y operado en el rango de 0°~45°. En caso de ser operado fuera de los rangos de temperatura especificados resultará en un reducción del tiempo de uso.

Nota:

1. Memoria actual puede variar y ser reducida por varios factores. El sistema operativo también ocupa memoria.
2. Las especificaciones actuales del producto lanzado tendrán prioridad sobre la información enlistada en el catálogo; todo cambio podrá ocurrir sin previo aviso.