



9600Wh Power Backup



Este sistema de respaldo avanzado combina dos **Inversores Solares Híbridos de 5kW** y ocho **Baterías Selladas de 12V, 100Ah**, brindando una capacidad total de 9600Wh y la flexibilidad de operar en 240V mediante la sincronización de ambos inversores. Diseñado para soportar hasta dos aires acondicionados de 18,000 BTU junto con otros electrodomésticos menores, es ideal para aplicaciones de alto consumo.

Características clave:

- **Capacidad:** 9600Wh
- **Salida:** 240V, 10,000W (20,000VA en picos)
- **Carga flexible:** Red eléctrica y solar opcional
- **Limitaciones de uso:** No apto para electrodomésticos de resistencia alta

Este sistema es perfecto para lugares que requieren respaldo robusto y continuo, especialmente en áreas con suministro de energía inestable o donde se prefiere energía renovable.

Escríbenos a info@opendireito.com para obtener asesoría extendida.