

Pytes

V15



Características



Segura

Química de LFP, Celdas Automotrices de Nivel 1y BMS Probado en Campo



Inteligencia

Actualización y Monitoreo Remoto



Ampliamente Compatible

Compatible con más de 20 Inversores



Potente

7.17 kW de Potencia de Salida
14.34 kWh de Capacidad Total



Elegante

Diseño Estilizado y Minimalista con Cortes Limpios e Interfaz Oculta



Fácil de Instalar

Desplazable y con Menos Cableado. Una Batería para Toda la Familia.

Especificaciones V15



Eléctricas

Voltaje Nominal	51.2V
Capacidad Nominal	280Ah
Energía Nominal	4.34kWh
Corriente Recomendada de Carga/Descarga	140A (7.17kW)
Corriente Máxima de Carga/Descarga	200A (10.24kW))
Corriente Pico de Descarga	300A(15.36kW@15s)

Generales

Química	LFP
Protocolo de Comunicación	RS485/CAN/Contacto Seco/WIFI
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	11.10×27.56×28.74 inch/ 282×700×730mm
Peso	297.62 lbs/135KG
Temperatura de Operación	Carga: 32~131° F/0~55° C Descarga: -4~131° F/-20~55° C
Ciclos de Vida	6000 cycles
Protección	IP21
Altitud	< 13123.35ft (4000m)
Garantía	10 Años

Lista de Compatibilidad de Inversores

Principal Socio de Inversores:  **victron energy**  **solis**  **Sol-Ark**
LIMITLESS POWER

 **Schneider Electric**

 **LUXPOWER**

 **MEGAREVO**

 **houmiles**

 **APsystems**
ALTERNATE POWER

 **SMA**

 **Solplanet**

 **Voltronic Power**
LIMITLESS POWER

 **MPP Solar**

 **phocos**

 **SRNE**

 **STUDER**

 **Midnite Solar**

 **GROWATT**

 **OutBack POWER**

 **MAGNUM ENERGY**

 **MORNINGSTAR**

Pytes

PYTES (USA) ENERGY, INC

Dirección: 13921 Senlac Dr. Farmers Branch, TX 75234
Sitio Web: www.pytesusa.com
Correo Electrónico: pytesusa@pytesgroup.com



LinkedIn



Facebook



YouTube



www.pytesusa.com
Pytes