



## Pytes V5 batería recargable industrial Fosfato de hierro-litio (LiFePo4) 100000 mAh 51.2 V

Pytes V5, 100000 mAh, Fosfato de hierro-litio (LiFePo4), 51.2 V, Blanco, 1 pieza(s)



## Información Técnica

Marca: Pytes

Voltaje de la pila: 51.2 V

Capacidad de batería: 100000 mAh

Tecnología de batería: Fosfato de hierro-litio (LiFePo4)

Número de baterías incluidas: 1 pieza(s)

## Aspectos destacados

Pytes V5. Número de baterías incluidas: 1 pieza(s). Capacidad de batería: 100000 mAh, Tecnología de batería: Fosfato de hierro-litio (LiFePo4), Voltaje de la pila: 51.2 V, Color del producto: Blanco

## Especificaciones

Características
Tecnología de batería: Fosfato de hierro-litio (LiFePo4)
Capacidad de batería: 100000 mAh
Voltaje de la pila: 51.2 V
Color del producto: Blanco
Voltaje de operación (min): 47.5 V
Voltaje de operación (max): 57.6 V
Máxima corriente de descarga: 100 A
Corriente de carga máxima: 100 A
Corriente de descarga óptima: 75 A
Corriente de carga óptima: 75 A
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 50 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 530 mm
Profundidad: 442 mm
Altura: 140 mm
Peso: 44 kg
Empaquetado de datos
Número de baterías incluidas: 1 pieza(s)

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.