



Paquete de batería Li-ion en configuración de celdas 6S3P que proporciona una capacidad de 12000mAh a un voltaje nominal de 21,6V. Opera dentro de un rango de voltaje desde 15V mínimo hasta 25,2V máximo, con 22,2V recomendado para almacenamiento. Soporta descarga continua a una tasa de 10C con capacidad máxima de descarga de 20C y tasa máxima de carga de 0,5C. Cuenta con conector de alimentación XT60 y conector de balance JST XH 2,54mm de 7 pines. Opera en temperaturas desde -20°C hasta 40°C, con carga y almacenamiento limitados a un rango de 10-40°C a 20-95% de humedad relativa sin condensación. Mide 130 x 80 x 65mm y pesa 1280g.

Detalles del producto	
Modelo	Li-ion 6S3P 12000mah 10C XT60
SKU	5557
Especificación eléctrica	
Tipo	Li-ion
Configuración de celda	6S3P
Capacidad	12000 mAh
Voltaje mín	15 V
Voltaje nominal	21.6 V
Voltaje máximo	25.2 V
Tensión de almacenamiento	22.2 V
Tasa de carga máx.	0.5 C
Tasa de descarga continua	10 C
Tasa de descarga máxima	20 C
Interfaces	
Conector de alimentación	XT60
Conector de balance	JST XH 2.54mm 7 pines
Especificaciones mecánicas	
Dimensión	130x80x65 mm

Peso	1280 g
Condiciones de operación	
Rango de humedad	20-95% HR (sin condensación)
Temperatura de carga	10 - 45 °C
Temperatura de almacenamiento	10 - 40 °C
Temperatura de funcionamiento	-20 - 40 °C
Temperatura de funcionamiento (nota importante)	Operar a temperaturas bajo cero reduce la capacidad disponible, aumenta la resistencia interna y acelera la degradación de las celdas, acortando la vida útil general de la batería.
Común	
Garantía	2 años