

## Batería Adicional EcoFlow Delta Pro Ultra 6kW

### Especificaciones



Ref: BATERIA: EFYJ751-BP

Capacidad de batería	102,4 V=60 A, 6144 Wh
Capacidad ampliable	Hasta 30 kWh con 5 unidades apilables
Química de la batería	LFP (litio ferrofosfato), más de 3.500 ciclos de carga
Conectividad	Plug-and-play con el inversor DELTA Pro Ultra
Compatibilidad	Exclusiva para el sistema EcoFlow DELTA Pro Ultra
Protección avanzada	Contra sobrecalentamiento, sobrecarga, cortocircuito, y más.
Clasificación IP54	Resistencia al polvo y salpicaduras



X-Stream



Capacidad Expandirse



X-Boost

## Contacto

**EcoFlow Colombia**  
PBX: 300 912 0402  
comercial@tienex.co  
www.ecoflowcolombia.com.co  
Bogotá, Colombia

## Batería Adicional EcoFlow Delta Pro Ultra 6kW

### Descripción

- Amplía la capacidad de tu estación de energía EcoFlow DELTA Pro Ultra con esta batería adicional de alto rendimiento. Diseñada con tecnología de celdas LFP (litio ferrofosfato), ofrece mayor seguridad, una vida útil prolongada y excelente estabilidad térmica.
- Con 6.144 Wh de capacidad, esta batería te permite escalar tu sistema energético para cubrir desde emergencias domésticas hasta usos profesionales o fuera de la red. Su instalación es simple y se integra perfectamente al inversor DELTA Pro Ultra.



### Certificaciones



### Contacto

**EcoFlow Colombia**  
PBX: 300 912 0402  
comercial@tienex.co  
www.ecoflowcolombia.com.co  
Bogotá, Colombia

## Batería Adicional EcoFlow Delta Pro Ultra 6kW

### Características

#### Batería

- **Capacidad:** 102,4 V=60 A, 6144 Wh
- **Material de la celda de la batería:** LFP (litio ferrofosfato), más de 3.500 ciclos de carga
- **Dimensiones:** 66 cm x 45.7 cm x 20.3 cm
- **Peso:** 50,7 kg (111,8 lb)
- **Conectividad:** Plug-and-play con el inversor DELTA Pro Ultra
- **Compatibilidad:** Exclusiva para el sistema EcoFlow DELTA Pro Ultra
- **Clasificación IP de la batería:** IP54
- **Temperatura de descarga:** -20 °C a 45 °C (-4 °F a 113 °F)
- **Temperatura de carga:** -20 °C a 45 °C (-4 °F a 113 °F)
- **Temperatura de almacenamiento:** -20 °C a 45 °C (-4 °F a 113 °F) (óptima: -20 °C a 45 °C (68 °C a 86 °F))
- **Tipo de protección de la batería:** Protección contra sobretensión, protección contra sobrecarga, protección contra sobretemperatura, protección contra cortocircuitos, protección contra baja temperatura, protección contra baja tensión, protección contra sobrecorriente

### Capacidad expandible



### Contacto

**EcoFlow Colombia**  
PBX: 300 912 0402  
comercial@tienex.co  
www.ecoflowcolombia.com.co  
Bogotá, Colombia

## Batería Adicional EcoFlow Delta Pro Ultra 6kW

### Medidas



### Funciones

- Expansión plug-and-play, sin configuración técnica compleja
- Aumenta la autonomía energética para aplicaciones domésticas, comerciales o fuera de la red
- Supervisión y control mediante la EcoFlow App
- Alta durabilidad gracias a la química LFP (mayor seguridad y más ciclos de vida)
- Funciona como respaldo ante cortes de energía prolongados



### Contacto

**EcoFlow Colombia**  
PBX: 300 912 0402  
comercial@tienex.co  
www.ecoflowcolombia.com.co  
Bogotá, Colombia

## Batería Adicional EcoFlow Delta Pro Ultra 6kW

### Recomendaciones

- Bloquea el cable de la batería con un destornillador plano para evitar desconexiones accidentales. Recuerda desbloquearlo antes de quitarlo.
- No muevas el equipo si tienes conectadas 3 o más baterías. Asegúrate de bloquear las ruedas con el freno hacia abajo.
- Si necesitas moverlo, levanta el freno para desbloquear las ruedas.
- Para mayor seguridad, usa las pestañas metálicas de fijación (debajo del inversor) cuando conectes 3 o más baterías.
- Deja al menos 5 cm de espacio con la pared para que el equipo se enfríe bien.



- Como el producto es muy pesado, recomendamos que dos personas lo transporten para evitar posibles lesiones personales.
- El soporte portátil debe instalarse sobre una superficie dura y plana, no sobre superficies blandas (por ejemplo, tierra o arena). No lo coloque sobre una superficie inclinada, ya que podría volcar el producto y causar lesiones personales o daños al producto.

