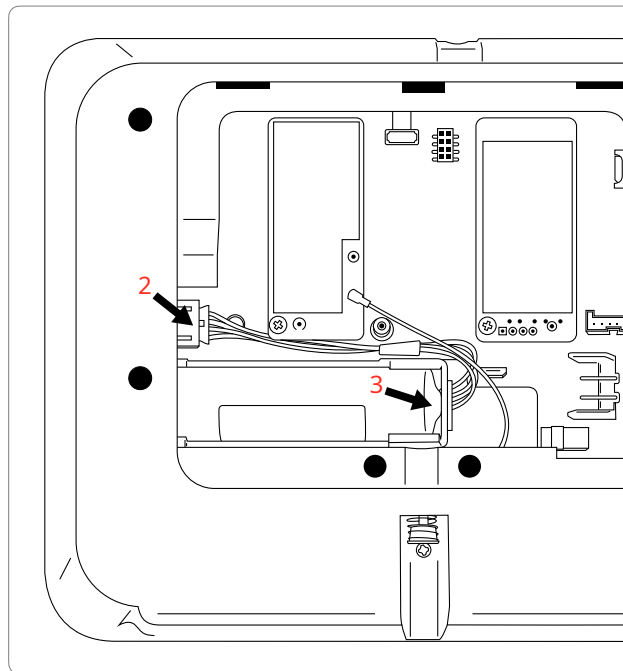


GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA DE LA BATERÍA DEL PANEL IQ 4



REEMPLAZO DE BATERÍA

NOTA: Este dispositivo y la batería de litio se deben reciclar y desechar de acuerdo con su país (es decir, EE. UU., Canadá, etc.) y las leyes, incluidas las del Reino Unido y Europa. Directivas y cualquier otra normativa y ley nacional y local



1. Panel de apagado: Vaya a Configuración/Configuración avanzada e ingrese el código de instalador/distribuidor/maestro, luego seleccione "Apagar"

2. Desconecte el conector de la batería: Una vez que el panel esté apagado, desconecte el conector de batería de 4 pines de la placa.

3. Quitar la batería: Tire hacia arriba del borde de la batería con el dedo para liberarla del soporte de plástico.

4. Instalar batería nueva: Presione la batería para colocarla en su lugar. Pase el cable entre la batería y las tarjetas auxiliares. Vuelva a enchufar el conector de 4 pines y encienda nuevamente el panel.

PRECAUCIÓN:

Hacer **NO** Utilice un destornillador o cualquier objeto afilado que pueda perforar la batería.

Hacer **NO** Tire del cable de la batería para intentar quitarla.

REEMPLAZO DE BATERÍA

ADVERTENCIA: La batería utilizada en este dispositivo puede presentar un riesgo de incendio o de quemaduras químicas si no se utiliza correctamente. No la desarme, no la caliente a más de 60 °C ni la incinere. Reemplace la batería únicamente con la de Icon Energy Systems (Shenzhen) Co Ltd, modelo IAN034NA o con la de Ningbo Veken Battery Co. Ltd., modelo VT27. El uso de otra batería puede presentar un riesgo de incendio o explosión.

ADVERTENCIA: Deseche la batería usada de inmediato. Manténgala alejada de los niños. No la desarme, no la aplaste ni la exponga al fuego. No deje la batería expuesta a una presión de aire extremadamente baja.

Reciclaje y eliminación:



Desechar de acuerdo con la legislación vigente. Este producto debe desecharse por separado de los residuos domésticos generales. Llévelo a un punto de recolección de residuos designado en su área para su eliminación segura o reciclaje de acuerdo con las leyes y regulaciones nacionales (es decir, de EE. UU., Canadá, Europa, México, etc.), regionales, estatales y locales. Al hacer esto, se conservan los recursos naturales, se protege el medio ambiente y la salud humana.

Documento n.º: IQP4B-QG-02-22

Revisión n.º: 14/02/22

Fecha de emisión: FEB 2022 Número de
producto de Qolsys: QR0083-840

¿TIENES PREGUNTAS?

CONTACTE AL SOPORTE TÉCNICO

[Soporte técnico@Qolsys.com](mailto:Soporte_tecnico@Qolsys.com)