

HERRAMIENTA NECESARIA

Destornillador TORX® #T-10, PN: 62658-003

CAMBIO DE BATERÍA

1. Quite la tapa con el destornillador TORX T-10.
2. Quite el conector de la batería presionando el gancho de bloqueo y levantándolo.

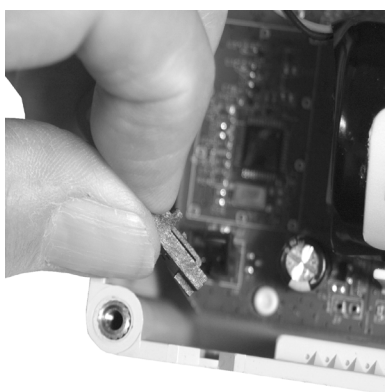


Figura 1: Presionar la lengüeta de cierre hacia adentro

3. Quite la batería original del lugar.

Inserte la batería de repuesto en su lugar dentro del repetidor serial ORION. La etiqueta INSERT THIS SIDE UP se debe ver como se muestra en la [Figura 2](#).

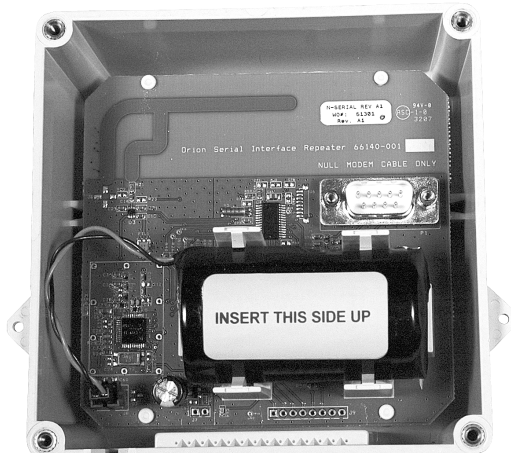


Figura 2: Batería THIS SIDE UP

4. Coloque el conector de la batería en el receptáculo de la placa de circuito del repetidor serial ORION.

NOTA: La conexión solo puede hacerse en un sentido.

Para que la inserción sea correcta, el cable rojo debe ir bien cerca de la batería. El gancho de bloqueo se ajusta en su sitio cuando la conexión es segura.

5. Vuelva a colocar la tapa en el repetidor serial ORION y asegúrese de alinear las almohadillas protectoras sobre la batería.

El cambio de batería queda listo.

MATERIALES Y CONTENIDO DE LA BATERÍA

El contenido básico de la batería es el siguiente:

Litio metálico: Un metal alcalino altamente reactivo. Puede quemarse en aire húmedo. Reacciona violentamente con el agua, alcohol, ácidos y otros oxidantes. Puede prenderse fuego espontáneamente en aire húmedo.

Cloruro de tionilo: líquido inorgánico que despidе gases en el aire para formar ácido clorhídrico, ácido sulfúrico y gas de dióxido de azufre, todos gases altamente ácidos y corrosivos. Reacciona violentamente con el agua.

Inertes: Distintas cantidades de carbón, láminas de níquel, electrodos y papel de vidrio.

RECONOCIMIENTO DE COMPONENTES POR U.L.

Las siguientes baterías Badger Meter han obtenido el reconocimiento de componentes a través de Underwriter's Laboratory (U.L. File MH12568): Badger Meter, Inc. ER6C.

El reconocimiento de componentes por U.L. no implica que las baterías son inmunes al abuso o mal uso por parte del usuario final.

DESECHO DE LA BATERÍA

La batería contiene plomo y debe ser tratada y desechada de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

ADVERTENCIA

Si la batería de plomo y ácido no es desechada correctamente, eso puede ocasionar daños en el cuerpo y/o en la propiedad por el ácido quemado.

Consulte la *Guía de seguridad para el manejo de la batería*, disponible en www.badgermeter.com, para obtener más información sobre el manejo y reciclado de la batería.

Making Water Visible®

Making Water Visible y ORION son marcas registradas de Badger Meter, Inc. El resto de las marcas comerciales que aparecen en este documento son propiedad de sus respectivas entidades. Debido a la continua investigación y a las mejoras y el perfeccionamiento de productos, Badger Meter se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto o del sistema sin previo aviso, salvo en la medida en que exista una obligación contractual pendiente. © 2015 Badger Meter, Inc. Todos los derechos reservados.

www.badgermeter.com

Continente Americano | Badger Meter | 4545 West Brown Deer Rd | PO Box 245036 | Milwaukee, WI 53224-9536 | 800-876-3837 | 414-355-0400
México | Badger Meter de las Americas, S.A. de C.V. | Pedro Luis Ogazón N°32 | Esq. Angelina N°24 | Colonia Guadalupe Inn | CP 01050 | México, DF | México | +52-55-5662-0882
Europa, Oriente Medio y África | Badger Meter Europa GmbH | Nurtinger Str 76 | 72639 Neuffen | Alemania | +49-7025-9208-0
Europa, Oriente Medio | Badger Meter Europe | PO Box 341442 | Dubai Silicon Oasis, Head Quarter Building, Wing C, Office #C209 | Dubái / UAE | +971-4-371 2503
República Checa | Badger Meter Czech Republic s.r.o. | Mařilova 2082/26 | 621 00 Brno, Czech Republic | +420-5-41420411
Eslovaquia | Badger Meter Slovakia s.r.o. | Racianska 109/B | 831 02 Bratislava, Eslovaquia | +421-2-44 63 83 01
Asia Pacífico | Badger Meter | 80 Marine Parade Rd | 21-06 Parkway Parade | Singapur 449269 | +65-63464836
China | Badger Meter | 7-1202 | 99 Hangzhong Road | Minhang District | Shanghai | China 201101 | +86-21-5763 5412

Número de documento preexistente: ORI-I-66