

Polatrak® CP Gun™

Sonda para prueba de corrosión estilo baticorrómetro para buzos

La CP Gun es la sonda de protección catódica portada por buzos más fácil de usar que hay en el mercado.

La CP Gun supera a todos los demás dispositivos tipo baticorrómetro en precisión y conveniencia. La mayor duración de la batería, los electrodos intercambiables para agua dulce y agua de mar y las pantallas LED ultra brillantes (para lugares con visibilidad limitada) hacen que la CP Gun sea la sonda portada por buzos más fácil de usar. Los elementos de electrodos dobles y pantallas de lectura hacen que sea la de mayor precisión, ya que la sonda se calibra por sí misma. Cada paquete de sonda viene con una provisión completa de partes de repuesto y los remplazos se hacen fácilmente.

Un paquete simple de baterías alcalinas desechables proporciona hasta 150 horas de operación para inspecciones. Un cómodo interruptor de encendido y apagado prolonga la duración de la batería al permitir la visualización solamente cuando se sondea realmente. La CP Gun está clasificada para profundidades de hasta 300 m (aproximadamente 1000 pies). La CP Gun está diseñada para situaciones en las que se requieren pocas lecturas de protección catódica de contacto. Igual que todas las sondas Polatrak, tiene elementos dobles y pantallas de lectura dobles que proporcionan un nivel inigualable de precisión y redundancia.

El paquete de CP Gun viene con instrucciones de operación y calibración y un extenso surtido de partes de repuesto.

Precisión garantizada

Muchas fuentes comunes de error se eliminan con la configuración de elemento doble. Los electrodos dobles de plata/cloruro de plata (Ag/AgCl) proporcionan redundancia interna y calibración en línea, lo cual permite probar y dar mantenimiento de manera confiable a la sonda en el campo.

Mayor duración de la batería

La CP Gun tiene dos baterías de 9 V estándar desechables y un interruptor conveniente que permite a la sonda usarse durante toda la temporada de buceo sin mantenimiento. La duración de la batería durante toda la temporada es única en la CP Gun. La duración de la batería de las sondas similares es una fracción de ese tiempo.

Construcción reforzada

Los componentes individuales durables de la sonda ROV II están diseñados para permitir el remplazo rápido de partes desgastadas o dañadas sin tener que remplazar la unidad completa. Deepwater ofrece servicios de reparación, y también se puede dar mantenimiento fácilmente a la sonda en el campo.

Electrodos de Ag/AgCl o Cu/CuSO₄

Los elementos de referencia intercambiables de Cu/CuSO₄ para la sonda CP Gun ahora permiten que las inspecciones con buzo o ROV se realicen en ríos y lagos salobres o de agua dulce donde los electrodos de cloruro de plata no son compatibles.

Pantallas de lectura LED ultra brillantes

La CP Gun es la única sonda portada por buzo con pantallas de lectura LED brillantes con iluminación de fondo que permiten al buzo interrogar las lecturas de protección catódica en condiciones de visibilidad limitada como en las intersecciones de ríos y en ciertas áreas de agua salobre.

Más información en www.stoprust.com



CP Gun

La CP Gun pesa aproximadamente ocho (8) libras. Tiene flotabilidad neutral debajo del agua.



Conveniente para buzos

Las pantallas de lectura independientes no requieren intervención con el cable umbilical del buzo.



Fáciles de leer

Las pantallas de lectura LED ultra brillantes ayudan a los buzos en condiciones de baja visibilidad.