

### Polatrak® CP Gun™

#### 潜水员专用的水下电位式腐蚀探测仪

CP 探测枪为目前市面上最容易操作的潜水员手持式阴极防腐保护探测仪。

CP 探测枪的准确性与方便性皆超越其它水下电位仪探测装置。CP 探测枪拥有更长的电池寿命、可互换的淡水/海水电极与高亮度 LED 屏幕（用于能见度有限的情况下），成为操作最易上手的潜水员手持式 CP 探测仪。双电极元件和读出装置，加上自校准功能，确保最高的准确性。探测仪套件配备全套备件，且可方便获得替换件。

单组一次性碱性电池可供长达 150 小时的勘测作业使用。操作方便的通断开关只在实际探测时打开屏幕，有效延长电池寿命。CP 探测枪设定测量深度可达 300 米（~1000 英尺）。CP 探测枪为需要获得少量接触式 CP 读数的场合设计。与 Polatrak 所有探测仪一样，CP 探测枪含有双元件和双读出装置，具有不可比拟的准确性和冗余度。

CP 探测枪套件配套供应完整的操作和校准说明，以及全套备件。

#### 保证准确性

双元件设计消除多种常见的错误根源。双银/氯化银 (Ag/AgCl) 电极具备内部冗余和在线校准，方便在现场稳定可靠地测试和保养探测仪。

#### 更长的电池寿命

CP 探测枪配有两个标准的可更换式 9V 电池和一个操作方便的开关，可在整个潜水作业中持续使用而无需任何维护。长效电池寿命堪称 CP 探测枪的独有特色。电池寿命足以傲视同类探测仪。

#### 坚固耐用的结构

ROV II 探测仪的各个部件持久、耐用，只要轻松更换磨损或损坏部件，无需更换整个装置。探测仪可由 Deepwater 提供维修服务，也可在现场轻松维修。

#### Ag/AgCl 或 Cu/CuSO<sub>4</sub> 电极

CP 探测枪使用的可互换式 Cu/CuSO<sub>4</sub> 标准元件允许在无法使用氯化银电极的含盐或淡水河及湖泊中执行潜水或 ROV 勘测任务。

#### 高亮度 LED 读出装置

CP 探测枪是唯一一款搭载高亮度背光 LED 读出装置的潜水员手持式探测仪，方便潜水员在河流交叉处和某些微咸水域等低能见度条件下查看 CP 读数。

更多信息请访问 [www.stoprust.com](http://www.stoprust.com)。



CP 探测枪  
CP 探测枪重量约八 (8) 磅。可在水中悬浮。



方便潜水员操作  
自含式读出装置无需潜水脐带绳调节。



易于读取  
高亮度 LED 读出装置方便潜水员在低能见度情况下使用。