

# WATERFLUX 3070 产品单页

# 电池供电的电磁流量计

- 口径范围: DN25~DN600
- 最佳精度可达:测量值的±0.2% +0.5 mm/s
- 卓越的低流量测量精度,可测量双向流
- 无前后直管段长度的要求(0DN/0DN)
- 低能量损耗以及自身电池供电寿命长达15年
- Rilsan®涂层或橡胶衬里
- 埋地式传感器(IP68级),安装时无需建造测量井
- 维护方便,无可动部件,无磨损及阻流器件
- 可选的GPRS/ GSM 通讯的数据记录仪支持远程数据传输
- 内置参比电极,无需接地环
- 适用于符合0IML R49 和MI-001 标准的贸易交接(水费结算)

如有变更, 恕不通知

更多详细信息,请向科隆公司索取单独的技术数据表和操作手册



▶achieve more

希望一个不需要前后直管段的计量仪表? 在寻找一个机械水表的替代产品? 想直接埋地式的安装水表?

科隆为您提供一个新的解决方案:









## 以少胜多 – 无需前后直管段的流量测量

- 测量管的设计使流态最优化,可以无需前后直管段
- 安装时无需过滤器、滤网、整流器等
- 可实现双向测量
- 精确计量极大、极小流量
- 压力损失极低,可忽略不计

### 以新换旧 – 机械式水表的替代者

- 测量管内无任何可动部件,不会发生磨损
- 无论在低流量或是高流量,都保证精确的测量
- 服务寿命长达25年以上
- 无需维护,极低的运行费用
- 耐磨坚固的Rilsan®衬里,取得多国饮用水材质安全认证

### 深入活跃 – 可直接埋地安装的水表

- 安装时,无需建造测量井
- 在整个使用寿命期间, 无需维护
- 埋地安装时,可提供特殊防护涂料
- 电池寿命可高达15年
- 可选GPRS/GSM通讯记录仪进行数据传输

### 科隆测量仪器(上海)有限公司

地址: 上海市徐汇区桂林路 396 号 (浦原科技园)1号楼9F

邮编: 200233 电话: 021-64705656 传真: 021-64516408



### 北京

地址:北京市朝阳区望京阜通东大街6号

方恒国际 B座 702室

邮编: 100102 电话: 010 - 84785665

### 沈阳

地址: 沈阳市沈河区市府大路 262 号 甲新基火炬大厦 1712 室

邮编: 110013

电话: 024 - 22791860 22791861

地址: 武汉市建设大道 568 号 新世界国贸大厦 | 座 3005 室

邮编: 430080 电话: 027 - 86863224

地址:广州市天河区天河北路 28号

时代广场中座 1008 邮编: 510620

电话: 020 - 38910581