

## BC APP: 通过轻松点击实现对电动执行器的设置！

BERNARD CONTROLS很荣幸为各位介绍本公司一款新型移动应用程序 - BC APP，界面直观，操作简单便捷。只要打开智能手机的蓝牙功能，并成功连接至执行器后，用户可以直接操作，设置和维护Bernard Controls的执行器。



### 连接简单

通过BC APP，只要智能手机开启蓝牙功能（距离执行器的范围：10米以内），即可连接至我们新款带有LOGIC 控制的角行程AQ系列执行器，从而轻松实现对执行器的设置，操作阀门。同时BC APP也适用于新款带有LOGIC1 或INTELLI+® 控制的多回转AT & BT系列，敬请期待2018！

对于标准SWITCH版本的执行器，或当执行器电源被切断时，另外，对于从2017年12月中旬后发货的Bernard Controls系列产品，可以通过产品铭牌上的二维码实现执行器与应用程序之间的连接，从而掌握产品相关的技术资料。

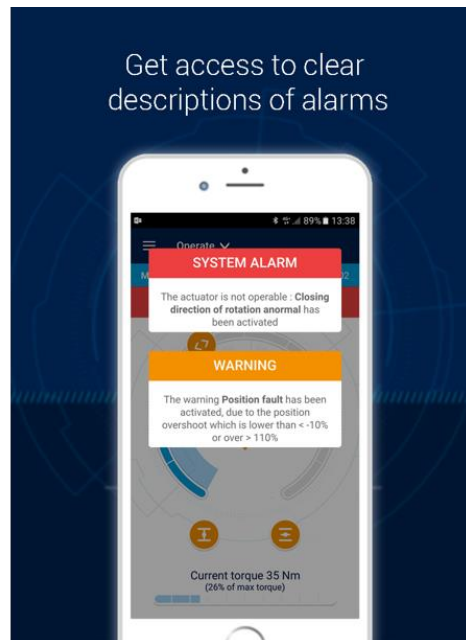
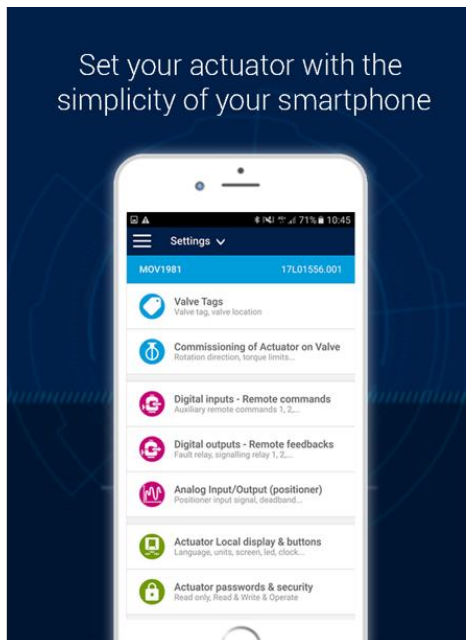
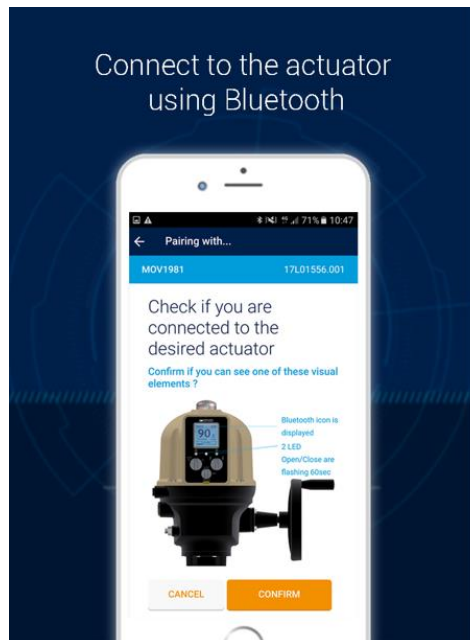
### 调试省时

BC APP界面直观，与传统借助于执行器本地命令的手动调试相比，借助于BC APP完全可以加速整个调试过程。通过轻松点击即可设置基本参数，如旋转方向，扭矩值。同时，借助于BC APP界面显示，复杂设置也变得更加简单化。此外，通过一次性上传整个配置数据，可以一次性实现对多台执行器的调试，省去了冗余的调试时间。

另外，如果客户对现场工程师的操作存在疑问，可以通过BC APP直接访问Bernard Controls帮助中心，掌握相应的技术资料（接线图，尺寸图，安装和用户指南）。

<sup>1</sup> 新版2

<sup>2</sup> 新版3，只适用于BT系列



## 便捷维护 & 强大的现场控制

BC APP能够有效确保对执行器的操作。在发生故障时，根据不同的问题类型，界面显示为不同颜色的报警（阻断：红色；简单警告：橙色）。因此，诊断和维护操作得到了很大程度的简化。高级的诊断和维护功能适用于新型INTELLI+®控制，如扭矩值监控（最近50次的行程），执行器活动，温度监控等。

配备有BC APP的Bernard Controls执行器可以为广大客户提供最佳的保护：智能手机和执行器之间的连接被加密，需要用户提供访问密码来实现执行器之间的通讯。此外，所有的用户连接日志都被记录在应用程序中。

BC APP是唯一一个不仅可以通过轻松点击实现设置和操作执行器，还可以通过预防性维护提高整个控制过程可靠性的应用程序。通过Bernard Controls的BC APP，充分利用您的电动执行器。

欢迎在Bernard Controls网站上更多了解BC APP。

下载BC APP（谷歌应用商店）即将问世于苹果应用商店。



////// 伯纳德控制设

伯纳德控制设备设计和生产用于工业阀门自动化的电动执行器和控制系统，是核能市场的引领者，全球执行器市场的主要生产商。

伯纳德控制设备的产品和服务遍及全球，包含4个运营地区，涵盖在美洲，亚洲，欧洲，以及印度，中东，非洲的16个营运单位，3个制造工厂，分别位于中国，法国和美国，在全球有50多个分销商和代理商。

伯纳德控制设备，不仅是核能市场的领导者，也是发电，水处理行业，油气行业的亲密合作伙伴。伯纳德的解决方案可以驱动阀门完成开全关操作，或进行精确定位操作。公司的产品已经获得了国际主要的资格认证（ISO 9001 - ATEX, INMETRO, GGTN, IECX, INERIS, BUREAU VERITAS - CSA, FM, NEMA 7 and 9, TÜV...），也获得了大型工程承包商和主要工业用户的认可，例如，ADNOC, ALSTOM POWER, AREVA, BLUE CIRCLE, BUREAU VERITAS, ENEL, EDF, ESKOM, GAZ DE FRANCE, GAZPROM, KNPC, KOC, LAFARGE, NIOC, PETROBRAS, QATAR PETROLEUM, SAUDI ARAMCO, SHELL, SOFRESID, TRACTEBEL, TECHNIP, TOTAL, VEOLIA...

[www.bernardcontrols.com](http://www.bernardcontrols.com)

联系: [news@bernardcontrols.com](mailto:news@bernardcontrols.com)