艾默生手操器TREXLHPKLWS3

产品名称	艾默生手操器TREXLHPKLW\$3
公司名称	上海泉蕴仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	艾默生:罗斯蒙特
公司地址	上海市松江区广富林路777弄26号315室(注册地 址)
联系电话	18930113057

产品详情

艾默生手操器TREXLHPKLWS3

产品咨询请联系徐工:微信号:shqyyb

Trex 通讯器含有一个PC应用程序Upgrade Studio,以协助Trex保持软件及应用程序的更新,UpgradeStudio甚至可以一次性连接多台设备,允许您同时升级、安装和更新多台Trex设备通讯器。利用Upgrade Studio,可将重要的诊断工具添加到您的工具包并可下传到多台Trex通讯器

。随着可用的应用程序越来越多,Upgrade

Studio将使Trex通讯器成为随处可用的多用途设备:

现场通讯器—— 现场通讯器应用程序可为HART及FF设备提供各种不同的组态和故障排除选项。

回路诊断——使用回路诊断应用程序,您可以为现场回路供电并执行回路故障排除和检查。该应用程序有助于回路的特性验证,以隔离和排除接线问题。

现场总线诊断—— 现场总线诊断应用程序为您提供必要的工具集,以 便对FF网段进行故障排除和检验。

Valvelink Mo —— 使用Valvelink Mo , 可在不影响生产的情况下分析并 检查阀门组件状态及性能 , 数字阀门**的组态和故障排除效率被提升 至qian所未有的高度。

Trex 帮助——Trex帮助应用程序提供可搜索的帮助指南,将关键的操作和故障排除信息呈现给您。实用的设计Trex通讯器的设计可实现舒适的单手全天候现场操作,其外观均匀平整,带坚固手带,即使在狭窄的空间工作,也可轻松握持。Trex通讯器标配的32GB内存提供了足

够的应用程序自定义空间,其内置的蓝牙、USB及WiFi连接功能,使您可用Z方便的连接选项将数据导入、导出通讯器。凭借这诸多的通讯选项,通讯器的连接性能得到了极大地改善。

通讯器强大的锂电源模块可以支持Trex在整个班次持续运行,甚至在为现场其它设备供电的情况下也同样如此。

本安Trex通讯器可用于任何位置。与未关闭生产或取得热作业许可证不能进入危险区域的消费类移动设备不同,Trex单元满足quan球本安要求:

USB: 微型USB连接器, USB 2.0

连接设备之前,请从Trex上拔下USB电缆。

电池充电器: 圆形插头

无线认证:FCC、CE、RED及IC认证获100多个国家的使用许可

蓝牙: 2.1范围达10 m

Wi-Fi: 802.11 b/g范围达33 m

NFC: 主动NFC范围达20 cm

ATEX

CSA(美国/加拿大)

IECEx

FISCO

灵活自由、随时随地可用,而无需担心设备会给您带来风险。使用Tre x通讯器轻松管理回路健康。

回路供电

Trex 通讯器内置了设备供电功能,您只需将通讯器与需要供电的仪器连接即可。在测试之前,技术人员不用再浪费时间连接电源或确认回路电阻,加快了组态进程。在新项目中,回路供电功能允许设备在现场进行组态,而无需等待受电或I/O就位,变送器组态不再是新项目的Z后一步。在主控系统、接线、管道和其它项目元素到位之前组态变送器,避免其成为关键路径项,从而使新项目在工作计划中更具灵活性,并实现更快速的启动。

利用通讯器对设备供电,允许您将设备与系统其余部分隔离,从而协助您确定安装问题,如:电源、接线、I/O卡及配置等。

强大的诊断功能.确定阀门问题

阀门问题的诊断及维修特别昂贵,现场技术人员通常需要拆下阀门以调查故障,而拆除阀门进行检查通常意味着生产停车。对于更为复杂的故障维修,技术人员通常需对阀门解体以确定故障的根本原因,而这又常常会导致阀门的进一步损坏,从而花费更多的时间以及进行更

昂贵的维修。使用Trex单元上的ValveLink Mobile应用程序,您可以在现场执行阀门诊断,如阀门特性、动态误差带、PD一键扫描和阶跃响应,而无需拆下阀门或执行侵入性故障排除步骤。ValveLink Mo支持HART和FF型Fisher? FIELDVUETM数字阀门**,提供易于理解和使用的直观用户界面。Trex通讯器的大触摸屏将使您比以往任何时候都能更加容易地看清所有阀门的诊断详情。