

通过电脑无线操作仪表

一如既往地一如既往的好：
用久经考验的操作软件PACTware
和DTM并通过蓝牙USB适配器
设定传感器参数。

- 可以方便地无线操作传感器
- 连接简单快速，比如：用于诊断
- 蓝牙USB 适配器令使用简便易行



通过磁性笔现场调试

方便卫生：借助一支磁性笔可以穿透
带有视窗的封盖来操作传感器！
这是为高要求的测量环境提供的完
美解决方案。

- 非常适用于恶劣和污染严重的环境
条件极
- 在防爆区域内的操作简便易行
- 因可在盖子封闭时操作，故运行安
全可靠
- 也可以带着手套进行操作



plics® – 越简单越好



每一只仪表都由预加工好的单一组件组装而
成。在需要选用不同的传感器性能时，该模
块化原理显现出最大的灵活性。



PLICSCOM: 可选带蓝牙功能!



PLICSCOM – 利用蓝牙更加便捷！

利用更新的显示和调整模块 PLICSCOM 可直接在传感器上显示测量值、进行操作和诊断。通过可选的新功能可以在距离约 25 米的地方无线操作传感器。

- 用于高大的槽罐和危险区域极为理想
- 传感器的操作舒适、无危险，即便天气不好也如此
- 可以用电脑、智能手机或平板设备进行操作
- 密码和加密功能确保连接安全可靠
- 可以在传感器盖封闭时用磁性笔来进行操作
用于防爆区域或受到污染的测量环境极为理想
- 可以很方便地为从2002年起制造的所有 plics® 传感器进行补装

有关使用的其他信息请参见使用说明书和安全提示。

新的操作和诊断方法



可以通过VEGA 工具应用程序、智能手机或平板设备进行无线操作。



可以用PACTware 和DTM、带有蓝牙USB 适配器的电脑进行无线操作。

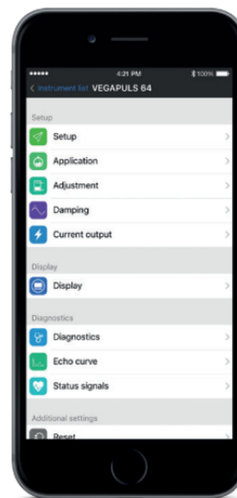


可以在传感器盖封闭时通过磁性笔进行操作。

通过智能手机或平板设备来操作仪表

您可以通过智能手机或平板设备很方便地操作传感器。

- 应用程序的操作简单直观
- 纵向和横向显示经过优化
- 通过图形显示予以支持
- 菜单结构与 PACTware/DTM 一致



VEGA Tools-App
用于 Google Play
Store 内的 Android 系统



VEGA Tools-App 用
于 Apple App Store
内的 iPhone 手机

通过智能手机或平板设备显示测量值并进行诊断

想要快速浏览诊断信息吗？想要临时快速显示一下测量值吗？利用经过优化的显示和诊断功能可以做到这一点

- 便捷的可视化功能
- 显示测量值和传感器状态
- 通过回波和事件储存器进行诊断
- 其他显示，如蓝牙可及范围

