

DrivePro® Remote Monitoring

通过高效的远程监控 优化正常运行时间

DrivePro® Remote Monitoring 是一种数字服务，通过收集变频器性能参数和故障值，将其存储在云端，并以易于访问和简化的方式表示分析，从而提供实时远程监控。

通过更快响应最大限度地缩短意外停机时间并提高效率

有了 DrivePro® Remote Monitoring，您的系统就能够提供在线信息以进行实时监控，从而更快速地应对涉及变频器的事情。

所有数据全时掌控

本服务的熟练用户可通过 DrivePro® Remote Monitoring 不受限制地访问从变频器收集的所有数据。

这对确定不利趋势非常有用，比如电动机电流随着时间推移缓慢升高，这可能表明温度波动、出现磨损或润滑不足。

集中备份和全面的变频器管理

DrivePro® Remote Monitoring 还可为此设置下连接的所有变频器提供集中备份和恢复功能，以及对包括变频器固件版本在内的全部连接的变频器资产的完全可见性和访问权限。

发出警报时做出快速响应

DrivePro® Remote Monitoring 可在变频器出现故障时立即发出警报。这些警报可以配置为电子邮件通知，确保无论您身在何处都能及时知悉。无需在现场登录网络服务，即可收到警报讯息。凭借云端现有准确、实时的测量和分析 KPI，您将能够快速做出反应、检查状态，找到快速准确的解决方案。



特性	优势
远程警报和警告，带事件上下文信息	<ul style="list-style-type: none"> 提供上下文信息，以便更好地进行故障排查
远程用户可以访问与变频器相关的重要数据及见解	<ul style="list-style-type: none"> 快速访问重要信息 用户可以制定更有效的维护策略
访问历史遥测数据	<ul style="list-style-type: none"> 解决问题快速准确用户可以调查问题的根本原因
准确实时的变频器测量和分析 KPI	<ul style="list-style-type: none"> 能够检查状态，做出正确决策 远程识别不正确的变频器设置，允许用户在不在现场的情况下调整设置，从而节省能源
在集中位置自动安全备份变频器参数	<ul style="list-style-type: none"> 变频器故障或需要更换时恢复起来很容易
排查故障时给予帮助	<ul style="list-style-type: none"> Danfoss 或当地 DrivePro® 服务合作伙伴提供的支持可最大限度延长您的运行时间



阅读更多
关于 DrivePro® 服务的信息

服务内容

DrivePro® Remote Monitoring 包括连接变频器线上、云端存储、电子邮件警报和自动参数备份所需的设备。最终用户可通过 Web 门户和应用程序编程接口 (API) 访问数据。一台 Danfoss IOT 终端可以为多个变频器提供连接。

操作流程

申请 DrivePro® Remote Monitoring

联系我们，描述您的设置、定义您的维护策略以及机器的关键程度。DrivePro® Remote Monitoring 专家将帮助您找到满足应用需求的最佳解决方案



下单

订购 DrivePro® Remote Monitoring，同时定制物联网网关。您还可以自定义解决方案的支持服务，独立使用工具，或在 Danfoss 或 DrivePro® 服务合作伙伴的支持下使用。

现场安排系统安装

我们的 DrivePro® Remote Monitoring 专家负责交付设备，设置在线网站门户，并确保您的变频器在系统中可见。



跟踪性能

定期了解早期警告，并在出现问题时立即采取建议的操作。Danfoss 专家随时待命，为您提供全方位支持。

如何订购

联系当地销售办事处，申请 DrivePro® Remote Monitoring 服务。可通过电子邮件或电话下单。查找当地的 Danfoss Drives 联系人：



本地联系方式