



basicDTM|描述

美名软件提供从 EDD 文件生成 DTM 的服务，支持 PROFIBUS、HART 及 Foundation Fieldbus 三大主流总线通信协议。basicDTM 是由 DD 文件生成的一个完整且可安装的 DTM 程序。除了提供二进制版本的 DTM 之外，美名软件还可提供 basicDTM 的源码版本，这使得用户能够根据需求来对这个生成的 basicDTM 扩展定制化的功能。basicDTM 为用户快速、高效地获取 DTM 提供了一条完美的路径。

M&M|关于我们

美名软件是工业自动化行业相关软件产品的领先服务供应商。我们的服务包括管理与技术咨询、软件开发、质量保证、软件维护和支持以及 IT 运行和服务。我们专注于人机界面 (HMI)、设备集成、工程系统以及网络应用程序等领域的解决方案。

→ basicDTM|功能

- 将 PROFIBUS、HART 和 FF 的 EDD(设备描述)文件自动生成 DTM
- 从 EDD(设备描述)文件自动转换生成 DTM，从而避免手动编程错误
- 基于久经验证的 DTM 开发工具包- dtmMANAGER
- 符合 FDT 风格指南的用户界面
- 可被 FDT 认证
- 可提供源码版本
- 支持离线参数设置功能
- 包含用户提供的企业及产品标识
- 可扩展的高级用户界面
- 可提供升级许可

→ basicDTM|优点

- 以快速且高性价比的方式获得 DTM
- 质量比手动开发的 DTM 更高
- 生成的 C++源代码可读性强，并包含帮助信息的注释
- 用户可以在源代码的基础上进行 DTM 自主开发，这比从零开始开发 DTM 有效的多
- 仅收取一次性许可费用

basicDTM