



## ABB Cylon® ASPECT-Studio™ 提供独一无二的图形编

### 程体验

作为 ASPECT® 产品的开发环境，ABB Cylon® ASPECT-Studio 创建并定义了项目的所有必要元素，包括逻辑序列、历史条目、计划功能以及用户界面环境。



ABB Cylon® ASPECT-Studio 具有完整的特点和功能库，为构建和理解您的项目提供了一种简易的方法

### 特点

- 多类别300多种预定义函数，包括：逻辑、数学、时间以及数据库的专用功能和协议的具体性能
- 基于设计的完整小部件库，用于与能源管理系统数据进行互动
- 创建设备模板，包括项目公用设备的点、趋势定义及其他特点
- 创建可复用构件 - 允许您定义自己的标准代码库
- 自动生成 HTML5 用户界面，允许智能设备访问设备、点和历史数据（例如趋势报警、报告等），只需极少甚至无需额外配置即可启用



### 要求

- Windows®10/Windows 8
- Windows 7 SP1（或更新版本）
- Windows XP 专业版 SP2（或更新版本）
- Windows Vista® Business（或更高版本）SP1 或更新版本
- Intel® CPU @ 2Ghz 或更高版本
- 2GB 系统 RAM
- 以太网适配器（10/100 MB）
- 用于软件许可证密钥的可用 USB 端口

### BDS0030（第2版）

该软件受版权保护，是 ABB Cylon® Controls 的财产。未经授权，不可全部或部分用于或复制用于其他用途。我们已经想尽一切办法，确保在出版时，所有资料都是正确的。ABB Cylon® 保留随时更改本产品规范、性能、功能和介绍的权利。ABB Cylon® 和 UniPuts 是 ABB Cylon® Controls 的注册商标。Auto-Matrix、ABB Cylon® ASPECT、ABB Cylon® ASPECT-Enterprise、ABB Cylon® ASPECT-Studio、Auto-Flow、INTEGRA、智能楼宇解决方案、灵活楼宇解决方案、Solution Integrator 和 V-STAT 是美国 Auto-Matrix（业务上作为 ABB Cylon® Controls Ltd.的一个部门 ABB Cylon® Auto-Matrix 经营）的商标或注册商标；BACnet 是 ASHRAE 的注册商标；BTL 是 BACnet 制造商协会的注册商标；NiagaraAX Framework 是 Tridium, Inc. 的注册商标；其他所有商标都是其拥有者的财产。

---

# ABB Cylon® ASPECT-Studio™

ABB Cylon® ASPECT 的开发环境

---

## ABB智能楼宇解决方案

1927 Powers Ferry Road Ste 12 100

Atlanta, GA 30339

+1 770-937-0711

[www.new.abb.com/us](http://www.new.abb.com/us)