

ABB Cylon® ASPECT-Studio™ verschaft een ongekende grafische ervaring bij het programmeren

De ontwikkelomgeving voor ASPECT®-producten, ABB Cylon® ASPECT-Studio, creëert en definieert alle vereiste elementen voor een project inclusief reeksen logische handelingen, historische vermeldingen, geplande functies evenals gebruikersinterface-modules.

Met een volledige bibliotheek, gevuld met onder uw vingertoppen beschikbare kenmerken en functies, verschaft ABB Cylon® ASPECT-Studio een gemakkelijke manier om uw project te bouwen en te begrijpen.

Kenmerken

- Meer dan driehonderd op voorhand gedefinieerde functies, verdeeld over een groot aantal categorieën, zoals: logica, mathematica, tijd, evenals bijzondere gebruikersinterface-protocolspecifieke mogelijkheden.
- Complete bibliotheek met ontwerpgebonden slimme routines ('widgets') voor een goede wisselwerking met systeemgegevens ten behoeve van energiebeheer.
- Creëert ontwerpsjablonen met regelpunten, tendensdefinities en andere snufjes voor de gangbare apparaten in een project.
- Creëert herbruikbare componenten zodat u uw eigen bibliotheken met standaardcodes kunt definiëren.
- Genereert automatisch een onder HTML5 werkende gebruikersinterface, zodat slimme toestellen momentane gegevens of historische gegevens (zoals tendensen, alarmmeldingen, rapportages en dergelijke) of andere toestellen kunnen benaderen. Om dat werkzaam te kunnen maken hoeft u niet of slechts minimaal te configureren



Eisen

- Windows® 10 / Windows 8
- Windows 7 SP1 (of recenter)
- Windows XP Professional SP2 (of recenter)
- Windows Vista® Business (of hoger) SP1 of recenter
- Intel® CPU @ 2 GHz of sneller
- Systeem-RAM met een omvang van 2 GB
- Ethernet-adapter (10/100 MB/s)
- Beschikbare USB-poort voor de programmagebonden licentiesleutel

BDS0030 rev 2

De software is auteursrechtelijke beschermd en is het eigendom van ABB Cylon® Controls. U mag de software – zonder vooraf verkregen toestemming – niet geheel of ten dele gebruiken of dupliceren voor enig ander doel dan waarvoor wij u die software hebben geleverd. Wij hebben ons elke inspanning getroost om zeker te stellen dat alle informatie correct was op het moment van publicatie. ABB Cylon® behoudt zich te allen tijde het recht voor specificaties, prestaties, mogelijkheden en presentatie van dit product te wijzigen. ABB Cylon® en UniPuts zijn geregistreerde handelsmerken van ABB Cylon® Controls. Auto-Matrix, ABB

Ontwikkelomgeving ABB Cylon® ASPECT-Studio™ ten behoeve van ABB Cylon®



Cylon® ASPECT, ABB Cylon® ASPECT-Enterprise, ABB Cylon® ASPECT-Studio, Auto-Flow, INTEGRA, Smart building solutions, flexible building solutions, Solution Integrator en V-STAT zijn hetzij handelsnamen dan wel geregistreerde handelsmerken van American Auto-Matrix, handelend onder de naam ABB Cylon® Auto-Matrix, een divisie van ABB Cylon® Controls Ltd. BACnet is een geregistreerd handelsmerk van ASHRAE; BTL is een geregistreerd handelsmerk van de BACnet Manufacturers Association; NiagaraAX Framework is een geregistreerd handelsmerk van Tridium, Inc. Alle overigens handelsnamen of -merken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren.

ABB Cylon® ASPECT-Studio™

Ontwikkelomgeving **ABB**
Cylon® ASPECT-Studio™ ten
behoeve van ABB Cylon®
ASPECT

ABB Smart Building Solutions

1927 Powers Ferry Road Ste 12 100
Atlanta, GA 30339, Verenigde Staten van Amerika
tel.nr.: +1 770 937 0711

www.new.abb.com/us