



CQ 无线门磁传感器驱动说明书

Composer 软件配置

查找并添加驱动

在驱动库中，在搜索栏中输入Deocean，双击要添加的驱动：

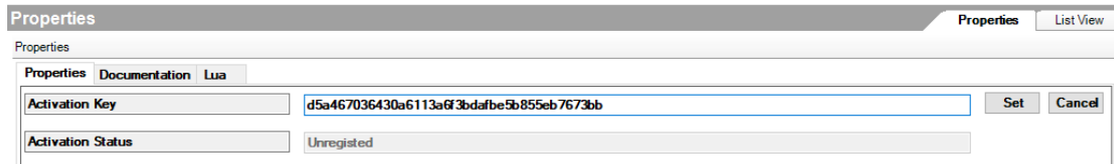
The screenshot shows the 'Items' window in the Composer software. The search bar contains 'deocean'. Below the search bar, there are filters for 'Local' (checked), 'Online', and 'Certified Only'. There are also dropdown menus for 'Category', 'Type', and 'Manufacturer', all set to 'All'. The 'Control Method' is set to 'All Methods' and 'Sort' is set to 'Relevance'. The search results list three items:

Item Name	Manufacturer	Date/Time	Control Method
Deocean CQEnOcean Water Sensor	Deocean	2018/5/30 10:43	Local
Deocean CQEnOcean Motion Sensor	Deocean	2018/5/30 10:43	Local
Deocean CQEnOcean Door Sensor	Deocean	2018/5/30 10:43	Local

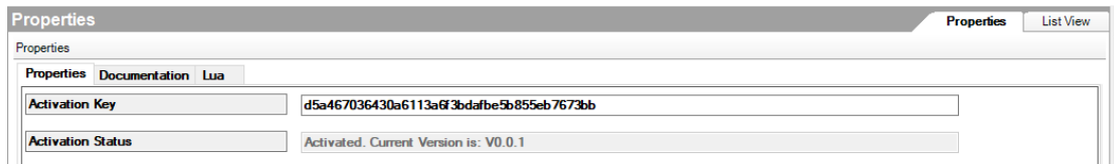
The 'Deocean CQEnOcean Door Sensor' row is highlighted with a red border, indicating it is the selected item to be added.

驱动激活

驱动初始的激活状态为未授权 (Unregistered)。将相应的授权码复制到驱动的 Activation Key 栏中，按“set”键，成功激活后状态为已激活 (Activated)：



The screenshot shows a 'Properties' dialog box with a 'Properties' tab selected. The 'Activation Key' field contains the text 'd5a467036430a6113af3bdafbe5b855eb7673bb'. The 'Activation Status' field is set to 'Unregistered'. There are 'Set' and 'Cancel' buttons to the right of the 'Activation Key' field.

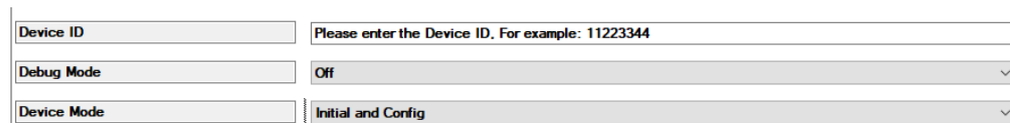


The screenshot shows the same 'Properties' dialog box, but now the 'Activation Status' field is set to 'Activated. Current Version is: V0.0.1'. The 'Activation Key' field remains the same.

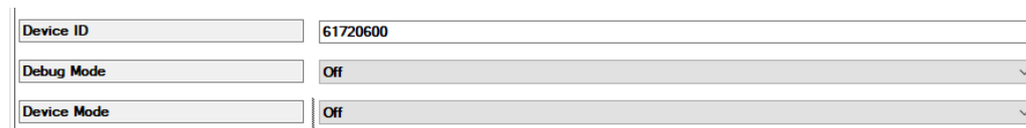
地址识别

第一次使用，则需要进行地址识别

在 System Design 模式下，将 Device Mode 栏下模式选择为 Initial and Config。



The screenshot shows a configuration dialog box with three fields: 'Device ID' with the placeholder text 'Please enter the Device ID. For example: 11223344', 'Debug Mode' set to 'Off', and 'Device Mode' set to 'Initial and Config'.

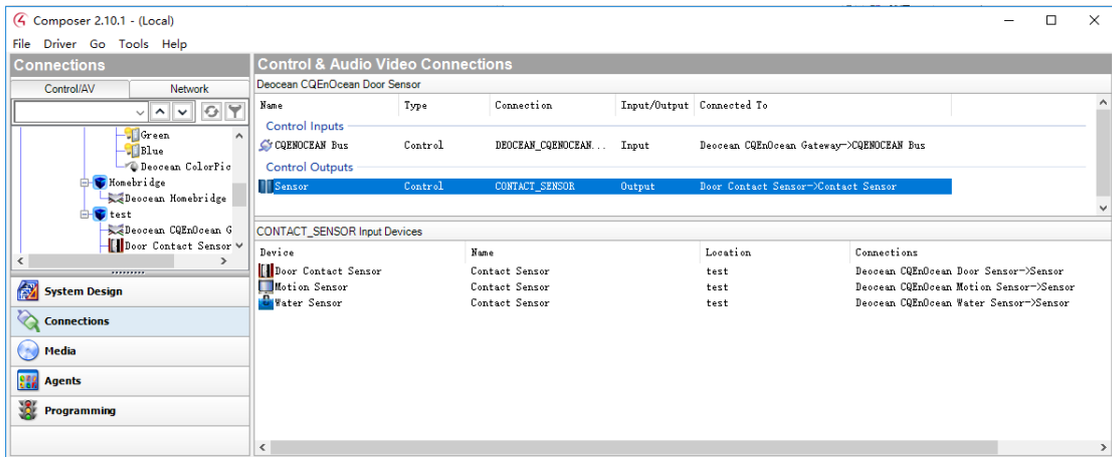
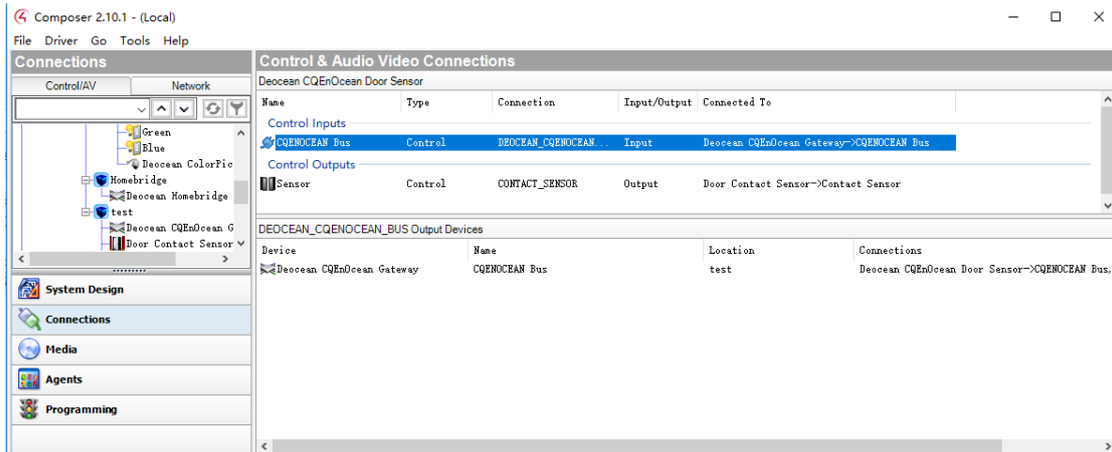


The screenshot shows the same configuration dialog box, but now the 'Device ID' field contains the value '61720600', and both 'Debug Mode' and 'Device Mode' are set to 'Off'.

这时候用户在传感器按键按一下，如果配置成功 Device Mode 栏下模式会自动变为 Off。

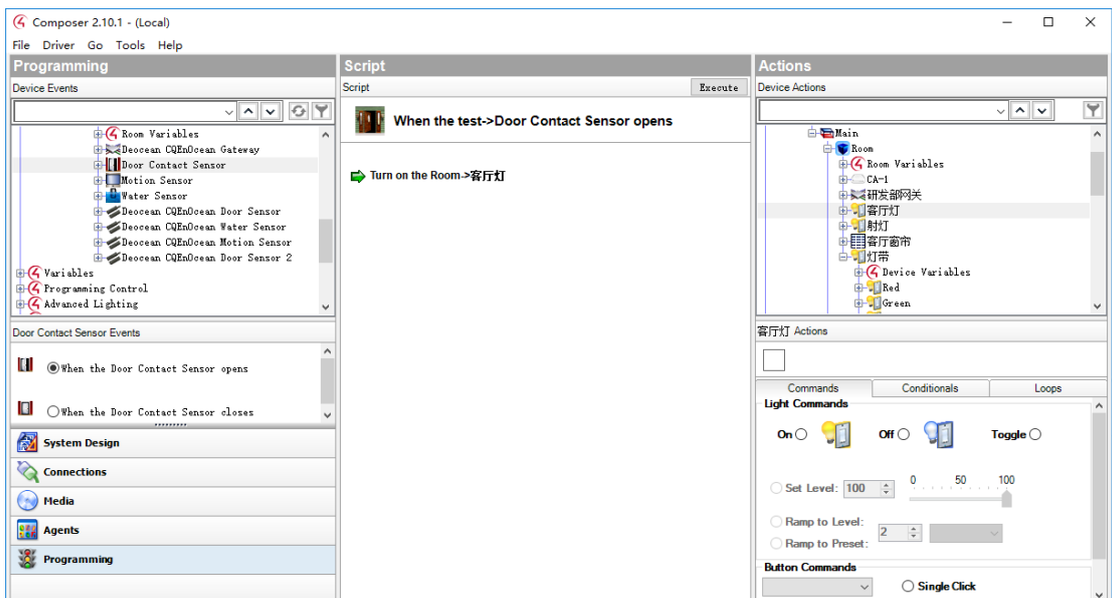
配置连接

Connections->Control/AV 模式下，配置连接到对应的CQ无线网关和C4传感器。



C4 编程

至此，完成所有驱动的配置，即可进入 C4 编程。



关于我们

德能森智能科技有限公司是全球领先的人工智能领域嵌入式软硬件研发、设计、生产的高科技企业，总部位于德国慕尼黑。德能森在全球范围内为能源、交通、桥梁、大型场馆、公共设施、医院、学校、酒店、商业空间、楼宇、私人豪宅等领域提供专业化智能集成综合服务，业务遍及欧洲、北美洲和亚洲。

德能森智能科技（成都）有限公司是德能森在中国的合资公司，简称德能森中国，落户成都高新区。主要负责德能森品牌及其旗下产品与智能化解决方案在中国地区的运营、推广与技术支持。

全球智能体验与设计中心位于成都，面积超 2000 m²，是德能森耗资 2000 万人民币打造的中国区旗舰店，也是目前世界上最大的纯智能化体验中心。凭借德国总部的强大技术支持以及 H-BUS 总线技术、无线无源技术标准的丰富项目运营经验，现已成功实现 Loytec、AMX、Crestron、Savant、RTI、Control4 等国际主流集成系统之间的互通兼容，从而为中国消费者提供更多元、更卓越的智能化解决方案。



万物互联 全面兼容



Better Together



点击 识别二维码
关注 德能森智能

地址：城南富森美家居 1 号馆 7 楼 7001

电话：400-8073-400

网址：<http://www.deocean.cn>