



## 产品简介

# 圣天诺 LDK RTE

实现一体化的软件货币化和授权  
NI LabVIEW技术（图形系统设计）

## 通过圣天诺 LDK 实现软件货币化 LabVIEW 环境的运行时 API

圣天诺授权开发工具包 (LDK) 是一种全面的软件货币化解决方案, 该解决方案采用了公司屡获殊荣的软件版权和知识产权 (IP) 保护功能。此灵活的软件授权开发工具包, 让您在使用 LabVIEW 进行开发时自由设计和实施以使用户获得最佳的授权体验。

## National Instruments 的 LabVIEW

通过 NI 的图形化编程语言 LabVIEW, 现在可以在 LabVIEW 环境中部署金雅拓的软件货币化系统“圣天诺 LDK”。

如何在 LabVIEW 中使用金雅拓圣天诺 LDK APP?  
只需 2 步即可部署完毕并正常运行:

### 第 1 步 - LDK 注册

在圣天诺 LDK 网站 <http://www.safenet-inc.com/sentinel-ldk-download/> 上进行注册以访问详细文档并获取 LDK 开发工具包。

### 第 2 步 - 运行 LabVIEW 系统

按照金雅拓文件中的说明安装 LabVIEW 2011/2012/2013/2014/2015 的 LabVIEW Add-On 自动安装程序。提供示例代码以供培训之用。

### 第 3 步 - 启动 LabVIEW

在开发系统中启动 LabVIEW 之后, 金雅拓的圣天诺 LDK Add-On VI 位于用户库中的功能面板上。

### 技术支持

成都市长今信息有限责任公司（圣天诺西南地区总代）  
联系我们: 13808212206 (宁先生), 028-85435028  
网站: <https://www.changinfo.com/>

## 功能

### 圣天诺 LDK Embedded

- > 灵活的许可证管理
  - > 易于集成
  - > 指纹安全
  - > 超小代码, 节约内存。
- 支持许可证密钥
- > 基于软件的许可授权
  - > 基于 USB 硬件的授权保护 (各种规格)
  - > USB 嵌入锁 (板载)
  - > 芯片解决方案

### 其他可用功能:

- > 圣天诺 EMS (授权管理系统)
- > SAP 连接器
- > Oracle 连接器
- > Salesforce 连接器

## 技术规格

### 支持的产品

- > 圣天诺 LDK 6 HL
- > 圣天诺 LDK Embedded 6 HL
- > LDK API 授权 \* 支持 LabVIEW

### 支持的操作系统

- > Intel x86
- > Windows XP, 7, 8 (32 位) (可按要求提供 64 位)
- > 功能: sntl\_admin\_context\_new、sntl\_admin\_get hasp\_login、hasp\_logout

## 关于 National Instruments

自 1976 年起, National Instruments ([www.ni.com](http://www.ni.com)) 便为工程师和科学家配备了能够提高生产力、创新力和发现能力的工具。NI 的图形系统设计方式提供了集成的软件和硬件平台, 可提高所有需要测量和控制的系统的开发速度。公司长期致力于通过技术改善社会, 为其客户、员工、供应商和股东的成功提供支持。

了解更多方案详情: <http://www.gemalto.com/china/software-monetization>

了解更多本地活动, 请访问中文在线服务中心: <http://china.safenet-inc.com>

关注我们: [licensinglive.com](http://licensinglive.com)

➔ [www.changinfo.com](http://www.changinfo.com)

