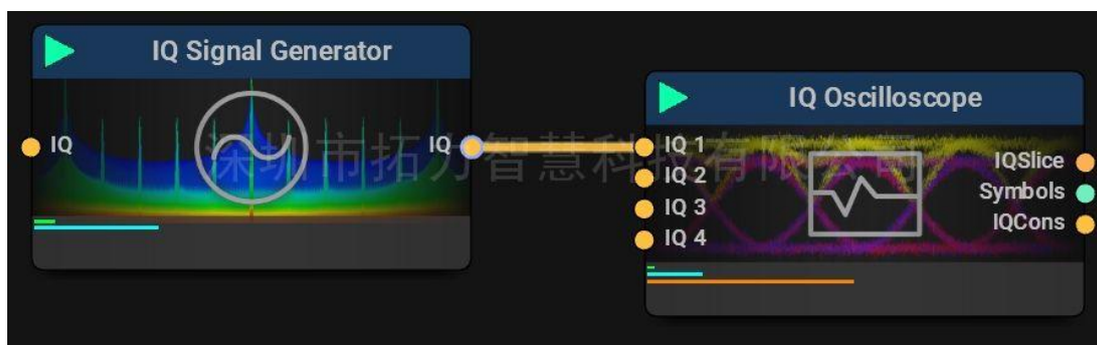
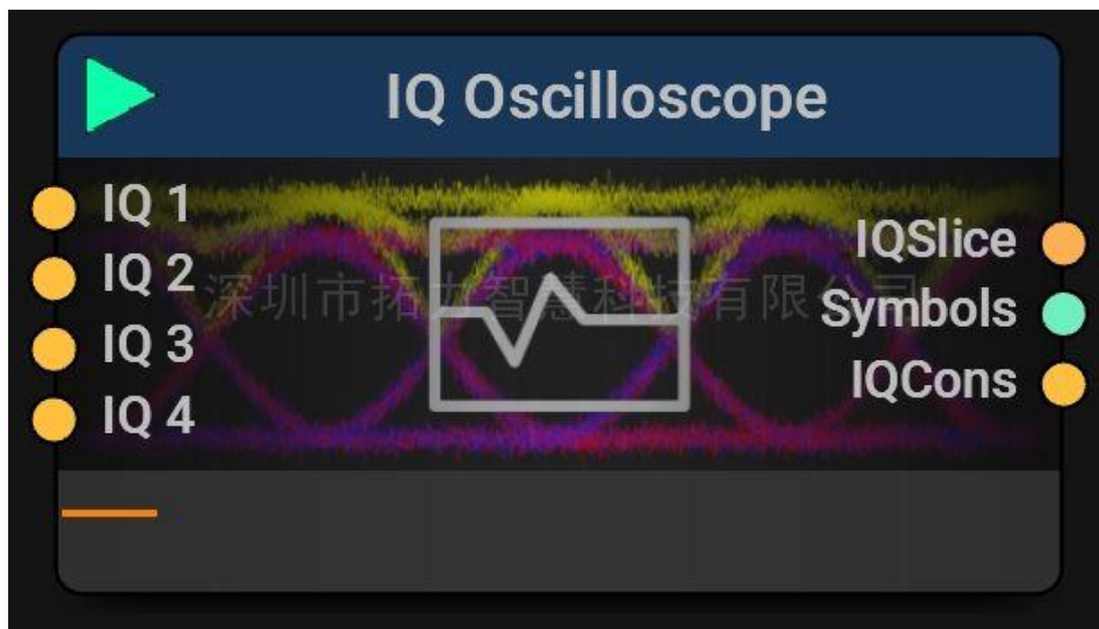


安诺尼 SPECTRAN V6 实时频谱仪 Oscilloscope 软件模块



安诺尼 SPECTRAN V6 实时频谱仪 Oscilloscope 软件模块是 RTSA Suite PRO 实时频谱分析仪软件中的一个功能，主要是给 SPECTRAN V6 实时频谱仪的 IQ 数据流提供强大的多种输入示波器功能，包括各种图形、解码器和触发器功能：



左侧输入：

- IQ 1
- IQ 2
- IQ 3
- IQ 4

右侧输出：

- IQ Slice（范围触发/显示 IQ 数据。仅搭配 script 模块，用于进一步的数据处理）
- Symbols（来自解码器的符号，仅搭配 script 模块，用于进一步的数据处理）
- IQCons（输出基于 QAM 协议的 IQ 星座数据）

安诺尼 Oscilloscope 软件模块输出的完整 IQ 数据流可同时显示多达 5 个图形来进行可视化和解码：

- IQ and/or R
- Phi and/or Delta Phi
- Frequency
- Demodulation
- Vector incl. Constellation

此外，Oscilloscope 软件模块的每个 IQ 数据流（多达 4 个）都有自己的 IQ、R、Phi 等颜色控制参数，以便能各自优化混合数据的显示。强大的定时和触发控制功能设置应该能够解决任何需要捕获或触发的信号。

