

NI Single-Board RIO

新特性





更小的体积，更多的外设

Single-Board RIO 设备，它拥有更小的体积、更多的外围设备以及更广的自定义选项。

[查看规格和价格](#)

全新 NI Single-Board RIO 产品与特性



RIO 子卡(Mezzanine Card)接口

了解全新高密度、高带宽接口，可直接访问 NI Single-Board RIO 设备上的现场可编程门阵列（FPGA）和处理器。

[更多信息](#)



全新 NI RIO 硬件选项

查看 LabVIEW FPGA 2011 的全新 NI RIO 硬件选项，其中包括新型具有 Intel i7 双核处理器的多核 NI CompactRIO 系统，以及更小巧且价位更低的 NI Single-Board RIO。

[更多信息](#)



针对 LabVIEW FPGA 的 C 语言接口

针对 LabVIEW FPGA 的 C 语言接口使得 ANSI C/C++ 开发者更方便地在嵌入式控制和采集应用中利用 NI LabVIEW FPGA 模块与 NI Single-Board RIO。

[更多信息](#)

查看更多 NI Single-Board RIO 资源

- [申请系统演示](#)
- [学习如何动手使用 NI Single-Board RIO 系统](#)

更多信息，请访问 [NI Single-Board RIO](#) 主页。

