

PXI-2799 板卡可编程

产品名称	PXI-2799 板卡可编程
公司名称	福州聚福兴自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:研华 产地:台湾 质量:ADVANTECH
公司地址	福建省福州市仓山区齐安路760号7号厂房三层A3-026-027店（注册地址）
联系电话	17326618839 17326618839

产品详情

PXI-2799 板卡可编程, PXI-2799,

凌华科技(ADLINK Technology)提供的机器视觉产品，包含机器视觉平台、视觉处理器、视觉系统和视觉传感器等。其机器视觉产品针对自动化检测、工业检视与测量领域，能够适用于机器人引导、质量控制、物料处理等多种工业应用场景。以下介绍一些凌华科技机器视觉产品的主要类型及功能：

帧抓取卡（Frame Grabbers）

凌华科技提供不同类型的帧抓取卡，PXI-2799设计用于不同接口类型的相机，例如GigE Vision, CoaXPress, Camera Link等。这些高性能的帧抓取卡能为实时捕捉提供稳定可靠的支持，保证了图像的质量和数据的准确性。

机器视觉系统（Smart Cameras & Vision Systems）

这些集成系统将图像采集、处理和分析整合在一起，通常包括相机、处理器和所需的软件，可以直接部署在生产线上。凌华的机器视觉系统分为智能相机和嵌入式视觉系统，都拥有强大的处理能力和高度的定制性。

视觉处理器（Vision Processors）

视觉处理器是为视觉应用特别设计的处理平台，PXI-2799具备高性能的CPU和GPU，能够处理复杂的图像算法和数据分析任务。配合专业的视觉软件，可以用于支撑高速的图像处理 and 机器学习应用。

软件工具

凌华科技还为客户提供了一套软件工具包，用来加速机器视觉系统的开发和部署。这些工具可能包括驱动程序、SDK和图形用户界面（GUI）等，用以简化编程和配置过程，让客户能够快速实现自动化视觉检测系统的搭建。

定制解决方案

除了标准产品，凌华科技也提供定制服务来满足特殊的行业和应用需求。他们能够针对特定的检测任务或环境，定制硬件和软件，确保系统在各种工业环境中都能够可靠地运行。

由于凌华科技持续地在产品研发上投资，他们的机器视觉产品通常集成了的技术，诸如人工智能（AI）和深度学习能力，这些高级技术可以大大提升在自动化视觉检测、分类和质量控制等领域的性能。

ADAM-4510S ;USB-6356; PCI-6513;PCI-1602UP-CE; ISR G2 W/SPE/200;WS-C2970G-24T-E; USB-4065;HWIC-AP-G-A; WS-X6148A-GE-TX;PCI-1711U-CE; PA-A6-OC3MM;PXIe-6345; ADAM-4570;CP-7971G-GE; SCC-AI02;cDAQ-9138; GEN/P/16/8/STD;WS-X6408-GBIC; SCXI-1100;PXI-6289; PCA-6741;PCA-6114P4-C; PXI-8430/8;PCI-1610C-CE; WS-X6824-SFP-2T;NI 9514; NI 9514;USB-TC01; NI 9421;Cisco NM-1V; CVPN3060-RED;SPA-2XO8POS/RPR; USB-6000;800-02489-02D0; ADAM-3864 ;cFP-DI-304; KBD-6312;PCL-10251; PXI-8433/2;PCI-6035E; ADAM-4024;WS-C3750-48PS-E; HZ-S回转式鼓风机安装、试运转注意事项鼓风机安装搬运风机时请注意安全，要避免风机受到碰伤和冲击。且不能把风机立起来搬运，以防止润滑油从机箱内倒出来。风机房应留有通风口并安装换气扇，通风口要设在上下两处便于空气对流，以防止机房内温度过高影响风机正常运行。机房内壁周围好有消音材料以降低噪音。风机应该水平安装。配气管径不应小于风机排风口径，并注意管内清洁。送气管应安装在水面以上，以防止管内进水造成启动时风机压力过大。

[R404507000 电路板专注品质](#)