

3C905C-TX-M 采集卡全系列

产品名称	3C905C-TX-M 采集卡全系列
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

3C905C-TX-M 采集卡全系列, 3C905C-TX-M,

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, 3C905C-TX-M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, 3C905C-TX-M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。

PPC 925-0101;PCI-1752; WS-C3560-8PC-S;WS-X6148-GE-45AF; PXI-2522;PCIE-1758DIO; 3845-DC;NI 9237; PCM-3350;PXI-8431/8; C2921-UCSE/K9;3560G-48TS; FP-AI-110;PCI-1711; WS-C3560G-24PS-S;PCI-6143; MIC-3612;SCC-CO20; MIC-75M10;PXI-6508; WS-X6148A-GE-TX;3825-VN/K9; PCI-1780U;PXIe-2541; PXIe-6363;PCI-232/485; PCL-711B ;B440-BASE-M2; PXIe-4303;SFP-10G-LR; WS-X6148-GE-TX;2650XM-DC; WS-CE520-24TT-K9;Matrox DualHead2Go; PCI-1757UP;NI 6585; FPM-3175;MGA-MYST/2N; ADAM-4013;PCI-5154; 3560E-12D;PCI-8516; R41a制冷剂性质简介R41a是由R32和R125两种工质按5%和5%的质量分数混合而成的HFCs类制冷剂。属近共沸混合物（假共沸），其热力性能接近单工质。同R22相比，R41a的冷凝压力增大近5%，是一种高压制冷剂，需要系统耐压强度。由于R41a的高压连接管的螺纹和喇叭口形状、充注制冷剂嘴形状和真空泵连接管均需要改变或更换，维修用测量仪表和定量充注制冷剂设备也专用。R41a力性能与HCFC-22（R22）接近，在小型、中型房间空调器中用得比较多。

[GEN/PRO 925-0101 板卡可编程](#)