

功率范围宽 1769-L33ERM 罗克韦尔 模块

产品名称	功率范围宽 1769-L33ERM 罗克韦尔 模块
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	485.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1769-L33ERM 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

功率范围宽 1769-L33ERM 罗克韦尔 模块

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

功率范围宽 1769-L33ERM 罗克韦尔 模块

"视觉方案不仅依托于硬件产品性能，软件功能的丰富和易用也至关重要。海康机器人推出MVS V4.2.1全新版本，从功能性、易用性、兼容性三方面进一步优化提升，让视觉应用更轻松。"

MVS V4.2.1

功能更强大 | 更易用 | 更兼容

功能更强大的工具集

>>>PC诊断工具

支持一键扫描，快速找到PC环境异常并自动修复，扫描内容涵盖SDK，驱动以及系统环境。

>>>PCIe诊断工具

可实时检测采集卡的Link、Stream、Soft和PCIe 四种类型的调试状态信息，帮助客户了解设备运行状态。

>>>事件诊断/日志管理

可对采集卡/相机的事件根据时间推移进行实时统计，帮助客户查看实时设备运行状态，对异常信息进行排查和定位，有利于对异常事件的监测和解析；可查看对应I/O触发通道的脉冲波形图，并支持脉冲数量统计。

>>>平场校正工具

在线阵相机的平场校正操作中提供更直观的操作指导。

易用性升级

>>>支持默认加载cti文件

支持各类型采集卡自动加载默认的cti文件，提高方案部署效率。

>>>属性列表更新

支持属性列表平铺展示、窗口自由布局，参数配置更直观易用。

>>>多设备同步固件升级

工具可批量升级多个相机或采集卡固件，多可同时勾选20个相机或采集卡。

>>>MVS工具集&示例程序合集

全新推出的MVS工具集软件提供多达7种常见工具和20种示例程序的合集，方便用户快速查找。

兼容性持续扩充

0

3

MVS不仅能够兼容海康机器人的工业相机、采集卡、光源控制器等多种类型的硬件产品，还能支持第三方厂商的工业相机等设备扩展接入。目前在采集卡兼容性扩展计划中，已有19家厂商超50多款的相机型号完成了兼容性支持。欢迎点击[阅读原文](#)前往V社区了解更多兼容计划详情。

功率范围宽 1769-L33ERM 罗克韦尔 模块