

ControlLogix5000 1756-L61 1756-L63 1756-CNB 1756-IF16

产品名称	ControlLogix5000 1756-L61 1756-L63 1756-CNB 1756-IF16
公司名称	北京祥顺达恒商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市西城区东经路3号5层505室
联系电话	010-81817979 13801020197

产品详情

controllogix5000 controllogix在简单易于使用的环境下，实现了卓越的性能，堪称业内典范。controllogix控制器最大存储容量可达8兆，支持过程密集型的应用和快速运动控制应用。可以根据应用要求，选用不同存储容量的控制器。compactflash卡可做程序的移动存储。多种处理器、多种通讯模块和i/o可以混合使用，不受限制。不需要处理器执行i/o的桥接和路由，随着系统的增大，可用网络把控制分布到另外的机架。优点： 适合顺序、过程、传动和运动控制的模块化、高性能控制平台：每个controllogix处理器可以执行多个控制任务，减少所需要的控制器个数，这样，排错更快。可以分别触发多个周期任务以便达到更高的性能水平。 不加限制地混合多个处理器、网络和i/o：controllogix平台的高性能，一部分源于作为快速netlinx网络操作的controllogix背板。controllogix处理器，i/o和通讯模块就象网络上的智能节点。 通用的编程环境和logix控制引擎：无论选用的平台和网络，通过使用通用的控制模型，都可以降低系统成本，简化集成。组态和编程是一致的，这样，不论开始的程序开发还是长远的系统维护，都可以少花力气。 连接到netlinx开放式网络结构：

在全厂范围内，从车间到管理层，从互连网到电子化制造应用，信息全部无缝通讯。

i/o模块种类繁多：模拟量、数字量和专用i/o模块满足应用要求。产品设计 controllogix处理器提供模块化用户内存（750k到8m字节）能解决大量i/o问题（4000点模拟量和128,000点数字量）。可以控制本地和远程i/o。处理器可以通过ethernet/ip、controlnet、devicenet和universal remote i/o监控i/o。当在controllogix i/o机架内有多个处理器模块，甚至在controlnet网内有多个处理器模块时，所有的处理器都可以从所有的输入模块读到输入值。任何一个处理器都可以控制任何特定的输出模块。通过系统组态指定每个输出模块由哪个处理器控制。 controllogix平台是机架式模块化安装。controllogix i/o是背板安装的。电源直接安装在controllogix i/o机架的左端。controllogix i/o机架有4、7、10、13或17槽之分。模块的安装完全和槽号无关；任何模块都可以安装在controllogix i/o机架的任意槽。controllogix i/o 模块的最大通道数是32通道。每个模块的可卸端子块的机械键控防止向模块施加错误的电压。不需要断开连线就可以更换 i/o 模块。通讯 除了内置的rs-232 (df1/dh-485协议)口之外，网络通讯的接口是模块化的。包括ethernet/ip, controlnet, devicenet, dh+, and universal remote i/o。也可以连接到profibus dp和 modbus等网络上。logix5550 cpu

<http://www.81817979.cn> 北京祥顺达恒有限公司 电话：010-6338 8986 传真：010-5141 7964 薛晨：13801020197

logix5555 cpu logix5561 cpu logix5562 cpu logix5563 cpu rslogix5000 编程软件
1756-l55 cpu 1756-l55m12 cpu 1756-l55m13 cpu 1756-l55m14 cpu 1756-l55m16 cpu
1756-l55m22 cpu 1756-l55m23 cpu 1756-l55m24 cpu 1756-l60m03se cpu 1756-l61 cpu 1756-l61s cpu
1756-l62 cpu 1756-l62s cpu 1756-l63 cpu 1756-l63s cpu 1756-l64 cpu 1756-lsp 1756-m12 内存
1756-m13 内存 1756-m14 内存 1756-m16 内存 1756-m22 内存 1756-m23 内存
1756-m24 内存 1784-cf64 内存卡 1756-dnb devicenet通讯模块 1756-a10 机架
1756-a13 机架 1756-a17 机架 1756-a4 机架 1756-a7 机架 1756-ia16 1756-ia16i
1756-ia32 1756-ia8d 1756-ib16 1756-ib16d 1756-ib16i 1756-ib16isoe 1756-ib32 1756-ic16 1756-ig16 1756-ih16i
1756-ih16isoe 1756-im16i 1756-in16 1756-iv16 1756-iv32 1756-oa16 1756-oa16i 1756-oa8 1756-oa8d 1756-oa8e
1756-ob16d 1756-ob16e 1756-ob16i 1756-ob16is 1756-ob32 1756-ob8 1756-ob8ei 1756-ob8i 1756-oc8 1756-oh8i
1756-on8 1756-ov16e 1756-ov32e 1756-ow16i 1756-ox8i 1756-if16 1756-if4fxof2f 1756-if6cis 1756-if6i 1756-if8
1756-if8h 1756-ir6i 1756-it6i 1756-it6i2 1756-of4 1756-of6ci 1756-of6vi 1756-of8 1756-of8h 1756-og16 1756-cfm
1756-hsc 1756-hyd02 1756-m02ae 1756-m02as 1756-m03se 1756-m08se 1756-m16se 1756-dmaf 1756-dmcf001
1756-dmcf003 1756-dmcf010 1756-dmcf030 1756-tbch 端子 1756-tbe 1756-tbnh 端子 1756-tbs6h 1756-tbsh
端子 1756-cn2 1756-cn2r 1756-cnb controlnet模块 1756-cnbr controlnet冗余模块 1756-en2t
以太网模块 1756-enbt 以太网模块 1756-eweb 以太网模块 1756-tc15 1756-dh485 dh485通讯模块
1756-dhr10 1756-cpr2 1756-pa72 电源模块 1756-pa75 电源模块 1756-pb72 电源模块 1756-pb75
电源模块 1756-pbr2 1756-pc75 1756-ph75 1756-psca2 1751-sl4sp 1751-slba 1751-slbp 1756-synch 1756-ba1
电池 1756-ba2 电池 1756-bata 电池 1756-batm 电池盒 1756-jmpr 1756-n2 盖板 1756-cp3
编程电缆 1756-dpalen 1756-strt4 1756-pa75r 冗余电源 1756-par2 1757-srm 冗余模块 1757-src1 冗余电缆

<http://www.81817979.cn> 北京祥顺达恒有限公司 电话：010- 6338 8986 传真：010- 5141 7964 薛晨：13801020197