

# Kinco-K504系列停产，K205系列上市

产品名称	Kinco-K504系列停产，K205系列上市
公司名称	广州龙弘自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区东莞庄路东莞庄北街68号201
联系电话	020-87223282 18320478402

## 产品详情

Kinco-K504系列停产，Kinco-K205系列上市

广州龙弘自动化设备有限公司-如有需要请联系卖家

步科KINCO金牌代理，海泰克、威纶授权代理，西门子、三菱价格优惠

广州龙弘专业销售维修变频器、触摸屏/HMI、程控器/PLC

Kinco-K504系列停产，Kinco-K205系列上市

Kinco-K504 系列CPU 模块停产通知

1、具体停产产品型号及推荐替代产品型号

停产K504-14AR 及K504-14DR，推荐替代产品型号为K205-16DR

停产K504-14AT 及K504-14DT，推荐替代产品型号为K205-16DT

以上推荐替代产品价格更低，性能及功能将进一步得到提升，软件保持不变，程

序具体转换说明请参考“K504 系列程序转换为K205 系列程序操作说明

Kinco-K205 系列CPU 模块上市通知

步科PLC 家族又添新系列---K2 系列。K205-16DT、

K205-16DR、K205EA-18DT、K205EX-22DT 等四款模块正式上线

Kinco-K2 系列PLC 属于小型一体化PLC，是步科公司推出的经济单机型产品。

K2 系列PLC 在保证功能丰富、高性能、高可靠性的前提下，优化硬件设计以降低成本，更提供了USB 编程口、晶体管型DIO 点（DI、DO 复用）等更贴近用户需求的功能，具有很高的性价比。

K205系列CPU模块技术参数表

参数	CPU205	CPU205EX	CPU205EA
供电电源			
额定供电电源	DC24V。备注：USB口也可以直接供电		
供电电压范围	DC20.4V-28.8V		
I/O及通信口			
本体开关量	6*DI/6*D0/4*DIO	8*DI/8*D0/6*DIO	8*DI/8*D0
本体模拟量	—		1*AI/1*A0
扩展模块	不支持		
编程口	USB2.0，采用micro USB接口形式。		
串行通信口	2个RS485接口，分别为PORT1、PORT2，通信速率115.2kbps。 PORT1支持编程协议、Modbus RTU从站、自由通信； PORT2支持Modbus RTU主站和从站、自由通信。		
高速计数器			
单相			
双相			

高速输出	3	
边沿中断	4路，I0.0-I0.3可分别设置为上升沿或者下降沿中断。	
存储区域		
用户程序		
用户数据	M区1K字节；V区4K字节。	
DI映像区	2字节	1字节
DO映像区	2字节	1字节
AI映像区	——	2字节
AO映像区	——	2字节
数据备份	E2PROM，448字节	
数据保持	4K字节。锂电池，常温下3年	
其它		
定时器	256 1ms时基：4 10ms时基:16 100ms时基：236	
定时中断	2个，0.1ms时基。	

计数器	256个				
实时时钟	有，在25 ° 时误差小于5分钟/月				