

海德汉TNC PL , 7带HSCI 6000 PLC详细说明及维修服务

产品名称	海德汉TNC PL , 7带HSCI 6000 PLC详细说明及维修服务
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

产品详情

带HSCI的PL 6000 PLC输入/输出系统

PL 6000 PLC输入和输出通过外部模块PL

6000PLC输入/输出系统提供。包括基本模块和一个或多个输入/输出模块。

最大支持1000路输入/输出。PL 6000单元通过HSCI接口连接MC主机。PL

6000单元可用PC计算机软件IOconfig进行配置。基本模块

基础模块，含HSCI接口，可用于4、6、8和10个模块。安装在标准NS 35安装轨上（DIN 46227或EN 50022）。

供电电压

24 V DC

功耗

48 W , DC 24 V NC

21 W , DC 24 V PLC

（注 PLB 6xxx全在内，含TS、TT）

系统PL，支持EnDat

每个控制系统需要一个（UxC除外）TS和TT测头端口 支持带EnDat接口的TS和TT测头
 无FS：12个可用输入，7个可用输出带FS：6个可用FS输入，2个可用FS输出
 用SIK选装项160至166激活功能安全特性（FS）。可用SIK选装项169后续激活全部FS控制环。 插槽配盖板

Gen 3就绪

PLB 6204	4个输入/输出模块 ID 1129809
PLB 6206	6个输入/输出模块 ID 1129812
PLB 6208	8个输入/输出模块 ID 1129813
PLB 6210	10个输入/输出模块 ID 127813

仅Gen 3

PLB 6204 FS	4个输入/输出模块 ID 1223032
PLB 6206 FS	6个输入/输出模块 ID 1223033
PLB 6208 FS	8个输入/输出模块 ID 1223034
PLB 6210 FS	10个输入/输出模块 ID 129008

注意“ Gen 3就绪 ” 标签：此标签表示此部件基本可用在Gen 3（Gbit HSCI）驱动系统中。必须单独考虑一个部件是否适用于功能安全特性（FS；带FS功能，外部FS，FS的激活）。

扩展PL 为连接系统PL，增加PLC输入/输出数量

PLB 6104	4个输入/输出模块	ID
PLB 6106	6个输入/输出模块	ID
PLB 6108	8个输入/输出模块	ID
PLB 6104 FS	4个输入/输出模块	ID
ID 1129796-xx	6个输入/输出模块	ID
PLB 6108 FS	8个输入/输出模块	ID

最多可将7个PLB 6xxx连接至数控系统。

输入/输出模块I/O模块包括数字输入/输出模块和模拟输入/输出模块。如果基本模块插槽有未用的插槽，必须用空壳盖在其上。

PLD-H 16-08-00	I/O模块，带16路数字量输入和8路数字量输出	ID
PLD-H 08-16-00	I/O模块，带8路数字量输入和16路数字量输出	ID
PLD-H 08-04-00 FS	I/O模块，带8路数字量FS输入和4路数字量FS输出	ID

PLD-H 04-08-00 FS
PLD-H 04-04-00 HSLS FS

I/O模块，带8路数字量FS输入和4路数字量FS输出
I/O模块，带4路数字量FS输入和4路高端/低端FS输出 ID

输入/输出模块表 1

总电流	0至7路输出： 每路输出2 A (同时 8 A)
输出功率	0至7路输出： 每路输出2 A (同时 8 A)
重量	最大200 W
PLA-H 08-04-04	0.2 kg
	PL 6xxx的模拟量模块包括
	8路模拟量输入， $\pm 10\text{ V}$ 4路模拟量输出， $\pm 10\text{ V}$
重量	4路PT 100热敏电阻模拟量输入
	0.2 kg

输入/输出模块表 2

轴使能的输入/输出模块

外部安全系统的轴使能模块。与非FS的PLB 620x一起使用

仅Gen3

PAE-H 08-00-01 激活8个轴组的输入/输出模块 ID 1203881-xx