

# 东莞西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购

产品名称	东莞西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3000.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15021292620 15021292620

## 产品详情

东莞西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购西门子伺服电机模块代理商

西门子DP电缆代理商

西门子触摸屏代理商SIPLUS SB 1222

数字量输出模块数字量输出作为 CPU 的集成式 I/O

的补充可灵活调整控制器以满足相应任务需要用于使用附加输出对系统进行后续扩展可直接插入

CPU+60 °C 至 +70 °C，可同时控制多 50% 的输入注：SIPLUS extreme 产品基于 SIMATIC

标准产品。此处的内容摘自相关的标准产品。增加了与 SIPLUS extreme 相关的信息。应用SB 1222

信号板数字量输入模块允许将控制器的数字量信号与过程输出连接。设计信号板直接插到每个

S7-1200-CPU 前面的支架中。安装：信号板可直接插到 SIMATIC S7-1200-CPU

中，因此使用这种方法可以电气、机械地连接到 CPU。CPU

的安装尺寸保持不变。所有信号板上的端子均可拆卸，便于更换（“接线”）。功能SB 1222

数字量输入/输出信号板将 S7-1200 控制器的内部信号电平转换为过程所需的信号电平。技术规范商品编

号6AG1222-1AD30-5XB06AG1222-1BD30-5XB0SIPLUS S7-1200 SB 1222 4DQ 5VDCSIPLUS S7-1200 SB 1222

4DQ 24VDC一般信息产品类型标志SB 1222，DQ 4x5 VDC 200 kHzSB 1222，DQ 4x24 VDC 200

kHz附带程序包的 STEP 7 TIA 端口，可组态 / 已集成，自版本参见文章 ID：109746275参见文章

ID：109746275输入电流来自背板总线 DC 5 V，典型值50 mA输出电压 / 标题测量变频器的供电电压 /

标题 馈电电流 / 来自测量变频器供电电压 / 大值4 mA; 每个通道4 mA; 每个通道功率损失功率损失

，典型值0.5 W数字输出数字输出端数量4 在组件中11短路保护不输出端的通断能力 电阻负载时

的大值0.1 A0.1 A负载电阻范围 上限5 10 输出电压 额定值

(DC)5 V24 V 对于信号“0”的大值0.4 V1 V; 附带 10 kOhm 负载 对于信号“1”，小值L+

(-0.5 V)L+ (-1.5 V) 对于信号“1”，大值6 V输出电流 针对信号“1”的允许范围，大值 针

对信号“0”的剩余电流，大值10 A导线长度 屏蔽，大值50 m50 m报警/诊断/状态信息报警是的

诊断功能诊断显示 LED 用于输出端状态是的环境要求运行中的环境温度 小值-40 °C; =

Tmin (包括冷凝 / 霜) ; 启动 @ -25 °C-40 °C; = Tmin (包括冷凝 / 霜) ; 启动 @ -25

°C 大值60 °C; = Tmax60 °C; = Tmax运输/储存时的环境温度 小值-40 °C-40 °C70 °

C70 °C参考海平面的运行高度 大海拔安装高度5 000 m5 000 m 环境温度-气压-

安装高度1140 hPa ... 795 hPa (-1000 m ... +2000 m) 时的 Tmin ... Tmax // Tmin ... 795 hPa ... 658 hPa (+2000 m ...

+3500 m) 时的 (Tmax - 10 K) // Tmin ... 658 hPa ... 540 hPa (+3500 m ... +5000 m) 时的 (Tmax - 20 K) 1140 hPa ... 795 hPa (-1000 m ... +2000 m) 时的 Tmin ... Tmax // Tmin ... 795 hPa ... 658 hPa (+2000 m ... +3500 m) 时的 (Tmax - 10 K) // Tmin ... 658 hPa ... 540 hPa (+3500 m ... +5000 m) 时的 (Tmax - 20 K) 相对空气湿度 带凝露, 已通过 IEC 60068-2-38 检验, 大值100%; RH 包括凝露/冻结 (在凝露状态下不得进行开机调试), 水平安装100%; RH 包括凝露/冻结 (在凝露状态下不得进行开机调试), 水平安装坚实性冷却剂和润滑剂— 对市售冷却剂和润滑剂耐用是的; 空气中有柴油和油滴是的; 空气中有柴油和油滴用于地点位置固定的工业设备— 对生物活性物质具有耐受性, 符合 EN 60721-3-3是的; 3B2 级霉菌孢子、真菌孢子、蘑菇孢子 (不包括动物群体), 3B3 级设备可订购是的; 3B2 级霉菌孢子、真菌孢子、蘑菇孢子 (不包括动物群体), 3B3 级设备可订购— 对化学活性物质具有耐受性, 符合 EN 60721-3-3是的; 3C4 级 (RH < 75 %), 包括符合 EN 60068-2-52 的盐雾 (清晰度 3); \*是的; 3C4 级 (RH < 75 %), 包括符合 EN 60068-2-52 的盐雾 (清晰度 3); \*— 对机械活性物质具有耐受性, 符合 EN 60721-3-3是的; 3S4 级, 包括沙子、粉尘; \*是的; 3S4 级, 包括沙子、粉尘; \*用于船上 / 海上— 对生物活性物质具有耐受性, 符合 EN 60721-3-6是的; 6B2 级霉菌孢子、真菌孢子、蘑菇孢子 (不包括动物群体), 6B3 级设备可订购是的; 6B2 级霉菌孢子、真菌孢子、蘑菇孢子 (不包括动物群体), 6B3 级设备可订购— 对化学活性物质具有耐受性, 符合 EN 60721-3-6是的; 6C3 级 (RH < 75 %), 包括符合 EN 60068-2-52 的盐雾 (清晰度 3); \*是的; 6C3 级 (RH < 75 %), 包括符合 EN 60068-2-52 的盐雾 (清晰度 3); \*— 对机械活性物质具有耐受性, 符合 EN 60721-3-6是的; 6S3 级, 包括沙子、粉尘; \*是的; 6S3 级, 包括沙子、粉尘; \*可应用于工业过程技术— 对化学活性物质具有耐受性, 符合 EN 60654-4是的; 3 级 (三氯乙烯除外) 是的; 3 级 (三氯乙烯除外) — 环境条件适用于过程系统、测量系统和控制系统, 符合 ANSI/ISA-71.04是的; A/B 组 GX 级 (三氯乙烯除外; 有害气体浓度允许达到 EN 60721-3-3 标准规定的 3C4 级的极限值); LC3 级 (盐雾) 和 LB3 级 (油) 是的; A/B 组 GX 级 (三氯乙烯除外; 有害气体浓度允许达到 EN 60721-3-3 标准规定的 3C4 级的极限值); LC3 级 (盐雾) 和 LB3 级 (油) 备注— 有关环境条件分类的说明, 符合 EN 60721、EN 60654-4 和 ANSI/ISA-71.04\* 运行时, 随附的插头盖板必须保留在未占用的接口上! \* 运行时, 随附的插头盖板必须保留在未占用的接口上! 保形涂料 对装配好的电路板涂层, 根据 EN 61086是的; 等级 2 可实现高可靠性是的; 等级 2 可实现高可靠性 抗污染的保护, 根据 EN 60664-3是的; 保护类型 1是的; 保护类型 1 军用测试, 根据 MIL-I-46058C, 修订版 7是的; 使用期间涂层可能褪色是的; 使用期间涂层可能褪色 印刷电路板组件用电气绝缘化合物的合格性和性能, 根据 IPC-CC-830A是的; 保形涂料, A 类是的; 保形涂料, A 类机械/材料外壳材料 (正面) 塑料尺寸宽度38 mm高度62 mm 深度21 mm重量重量, 约40 g东莞西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购