

湖南张家界西门子中国授权总代理商

产品名称	湖南张家界西门子中国授权总代理商
公司名称	上海枫暨工业自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号1610室
联系电话	18616323903 18616323903

产品详情

??

CBE30-2 ??? SIMOTION D4x5-2DP ?????????????? SERVOFast? IPOFast? CBE30-2????? PROFINET ?????? SERVO / IPO / IPO2?

安装

SIMOTION D4x5-2 ??????????????????????????????

使用隔板进行安装

不使用隔板进行安装（仅限 D425-2 和 D435-2）

不使用隔板进行安装（外部冷却，仅限 D445-2 和 D455-2）

????????????D445-2/D455-2 ???

SIMOTION D4x5-2 ?????????????????????????????????????

数据存储/数据备份

SIMOTION D4x5-2 ?????????????????????????????????????

???? SuperCap ?????????????????????????????????????/????????????????

SIMOTION D4x5-2 ?????????????/????????????

???????????????????? CF ????????????????????????????????? CF ?????????????????

扩展的执行系统 (SERVOFast/ IPOFast)

? SERVO?IPO ? IPO2 ??SIMOTION D435-2 DP/PN?D445-2 DP/PN ? D455-2 DP/PN
????????????????????SERVOFast? IPOFast?

网卡及电缆

6ES7 972-0CB20-0XA0	USB接口编程适配器 (USB接口编程电缆)
6ES7 972-0CB35-0XA0	TS适配器II 用于调制解调器远程服务
6ES7 972-0CC35-0XA0	TS适配器II 用于ISDN 远程服务
6GK1 561-1AA01	CP5611网卡(PCI总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP)
6GK1 562-1AA00	CP5621网卡(PCIe总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP)
6GK1 551-2AA00	CP5512网卡(PCMCIA总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP,笔记本电脑用 , 32BIT)
6GK1 561-3AA01	CP5613网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站)
6GK1 561-3FA00	CP5613光纤网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站)
6GK1 561-4AA01	CP5614网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站/从站)
6XV1 830-0EH10	PROFIBUS DP通讯电缆
6XV1 820-5AH10	光纤电缆(米)
6XV1 820-5BH50	光纤电缆 含BFOC (5米)
6XV1 820-5BT10	光纤电缆 含BFOC (100米)
6GK1 901-0DA20-0AA0	BFOC接头 (每包20只)
6ES7 901-0BF00-0AA0	5米MPI电缆 PLC连接触摸屏
6ES7 901-1BF00-0XA0	RS232电缆 西门子通讯处理器BCNET-S7MP1

链接模板

6ES7 158-0AD01-0XA0	DP/DP 耦合器
6ES7 157-0AC83-0XA0	DP/PA 耦合器 , 非本安区
6ES7 157-0AD82-0XA0	DP/PA 耦合器 , 本安区
6XV1 830-5EH10	PROFIBUS FC 过程电缆(易爆区)
6XV1 830-5FH10	PROFIBUS FC 过程电缆(非易爆区)
6ES7 195-7HF80-0XA0	DP/PA耦合器有源总线单元
6GK1 905-0AA00	SpliTConnect分接头 (10件)
6GK1 905-0AD00	SpliTConnect终端(Ex) (5件)
6GK1 905-0AB10	SpliTConnect M12输出端 (5件)
6GK1 905-0AC00	SpliTConnect 耦合器 (10件)

总线连接器

6GK1 905-6AA00	快速剥线工具
6ES7 972-0BA52-0XA0	快速连线网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB52-0XA0	快速连线网络接头 (带编程口)
6ES7 972-0BA12-0XA0	90度网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB12-0XA0	90度网络接头 (带编程口)
6ES7 972-0BA41-0XA0	35度网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB41-0XA0	35度网络接头 (带编程口)

应用

SITRANS P310

尤其适合在能源、石油与天然气以及水/污水处理等工业领域内使用。10KHZ 到 1GHZ

范围内的电磁兼容使之适用于高电磁辐射场合。

具有“防爆型”保护类型的压力变送器可安装在危险区域（1区）或0区内。该变送器具有 EC 型试验合格证书，并符合欧洲标准 (ATEX)。

用于 Zone 0 的“本安”型变送器的电源类别为“ia”和“ib”。

变送器可以连接各种设计的远传密封组件，以便用于如高粘度物料等特殊应用场合。

通过变送器上的 3 个输入按钮或通过 HART 接口，可以操作这些变送器。

表压压力变送器

测量变量：腐蚀和非腐蚀性气体、液体和蒸汽的表压

量程（连续可调）为 0.01 bar 至 700 bar（0.15 psi 至 10153 psi）

差压和流量变送器

测量变量：

差压

正或负过压力很小

流量 $q \sim p$ （与一次差压装置一起（请参阅“流量计”章节））

量程（连续可调）为 1 mbar 至 30 bar（0.0145 psi 至 435 psi）

设计

设备前视图

变送器由不同部件组成，按客户合同配置供货。其他可能型号列在订货信息内。下列的部件描述适用于所有的该类变送器。

带有订货号的铭牌（7，正视图）安装在外壳一侧。特殊编号加上订货信息提供了选择的设计项目，以及可能的量程（内置传感器固有的物理特性）。

认证铭牌放在外壳的另一侧。

壳体材料采用铸铝或精铸不锈钢。圆形旋盖分别拧入壳体的前面和后面。前盖（2）带一片观察窗，可直接从表头上读出测量值。电气接线盒的入口（8）可放在左侧或右侧。不使用的孔用盲堵头密封。接地保护端子位于壳体背面。

电气接线盒和隔板可采用非螺旋式后盖。过程连接（5）和测量元件在壳体底部。通过锁紧螺钉（4）防止测量元件转动。由于采用了模块化结构，可以单独地更换测量元件和电气线路。并保留设定参数数据。

壳体顶部是一个塑料盖板（1）。操作按键位于此盖板的下面。

螺丝连接测量点标签示例