

西门子DP接头代理一级经销商

产品名称	西门子DP接头代理一级经销商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组
价格	.00/件
规格参数	西门子:PLC 模块:代理商
公司地址	213室
联系电话	13817547326

产品详情

西门子DP接头代理一级经销商在危险区域使用时的安装和运行条件：注意爆炸风险粉尘混合物或气体混合物存在爆炸风险。为了避免爆炸风险和损坏设备，在危险区域中安装和操作设备时，请遵守以下条件：仅可在未通电状态下接通和断开电路。

标签所示的最大表面温度仅适用于未安装防尘罩时的运行情况。

必须充分保证设备的运行环境免受紫外线照射。

在受到产生高静电荷的过程影响的区域，不可使用该设备。只能使用湿布对设备进行清洁。

设备的安装方式必须确保设备能够受到机械保护。阅读器的插头（8针）必须通过其电源电缆接地。设备仅可与原厂指定或提供的附件配合使用。上述各项也适用于附件（电缆和连接器）和天线（例外：ANT1的外壳无需安装冲击保护）。设备插座（包括连接电缆的金属部件）必须在其外部安装收缩套筒。也就是说，除外壳的安全插座外，其它所有金属部件都必须被完全包覆，且安置在不易触碰到的区域。断开连接后（天线电缆、信号/电源电缆），如需再次插入连接器，必须先检查其是否被污染，必要时进行清洁。5.3.8.4 Extended installation and operating conditions for hazardous areas for applications according to UL Hazardous Location (USA and Canada) In addition to the instructions listed in ordinary locations File E85972-D1005. For Div. 2: This equipment is suitable for use in Class I, Division 2, Groups C and D in HAZARDOUS LOCATIONS, OR NON-HAZARDOUS LOCATIONS ONLY. 警告 WARNING EXPLOSION HAZARD - DO NOT DISCONNECT EQUIPMENT WHILE THE CIRCUIT IS LIVE OR UNLESS THE AREA IS KNOWN TO BE FREE OF IGNITABLE CONCENTRATIONS. These devices are open-type devices that are to be installed in an enclosure suitable for the environment.

与西门子品牌合作，只为能给中国的客户提供值得信赖的服务体系，我们

的业务范围涉及工业自动化科技产品的设计开发、技术服务、安装调试、销售及配套服务领域。建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品，我们以持续的卓越与服务，取得了年销

售额10亿元的佳绩，凭高满意的服务赢得了社会各界的好评及青睐。其产品范围包括西门子S7-SMART20

0、S7-200CN、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、S7-ET200SP
等各类工业自动化产品。西门子授权代理商、西门子一级代理商
西门子PLC模块代理商，西门子模块代理商供应全国范围：

与此同时，我们还提供。

西门子中国授权代理商——浔之漫智控技术（上海）有限公司，本公司坐落于松江工业区西部科技园，
西边和全球zhuming芯片制造商台积电毗邻，

东边是松江大学城，向北5公里是佘山国家旅游度假区。轨道交通9号线、沪杭高速公路、同三国道、松
闵路等

交通主干道将松江工业区与上海市内外连接，交通十分便利。

目前，浔之漫智控技术（上海）有限公司将产品布局于中、高端自动化科技产品领域，

PLC模块S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET200分布式I/O等

HMI触摸屏、SITOP电源、6GK网络产品、ET200分布式I/O SIEMENS 驱动产品MM系列变频器、G110
G120变频器、直流调速器、电线电缆、

驱动伺服产品、数控设备SIEMENS低压配电与控制产品及软起动器等

西门子中国有限公司授权——浔之漫智控技术（上海）有限公司为西门子中国代理商，主要供应全国范
围：西门子PLC代理商SIEMENS可编程控制器PLC模块、HMI触摸屏、SITOP电源、6GK网络产品、ET20
0分布式I/O SIEMENS 驱动产品MM系列变频器、G110 G120变频器、直流调速器、电线电缆、

阅读器的运行状态通过两个LED显示。LED可显示白色、绿色、红色、黄色或蓝色，具有熄灭、点亮
和闪烁状态：表格 5-21 通过运行LED指示器显示运行状态LED含义阅读器已关闭。阅读器已开启并且
正在搜索发送应答器。阅读器在“设置”模式下，处于“搜索发送应答器”状态，尚未收到“RESET”
命令并且未就绪。天线场中有发送应答器。阅读器在“设置”模式下，处于“显示质量”状态，尚未收
到“RESET”命令并且未就绪。LED

会闪烁或常亮，具体取决于信号强度。阅读器已接收到“RESET”命令。阅读器已开启，天线已关闭。
“有存在性”工作模式：存在发送应答器“无存在性”工作模式：存在发送应答器并且当前正在执行命
令存在错误。闪烁次数提供当前错误的相关信息。有关错误消息的更多信息，请参见“系统诊断(页
533)”部分。状态LED指示器（包括PROFINET/Ethernet LED）阅读器的操作状态由
LED“R/S”、“ER”和“MAINT”指示。LED可采用绿色、红色或黄色等颜色，具有熄灭、点亮
和闪烁等状态：表格 5-22 通过状态LED指示器显示运行状态R/S ER MAINT含义阅读器已关闭。

阅读器启动中，正在进行LED测试。

阅读器被手动复位为出厂设置。阅读器和用户应用程序之间没有数据交换。阅读器尚未收到用户命令。
与用户应用程序的连接已关闭。---

阅读器和用户应用程序之间有数据交换。阅读器已收到用户命令并予以执行。---

固件更新正在进行中。--- 阅读器的电压过低。执行闪烁测试以进行阅读器识别。同时，阅读器LED和
PROFINET/以太网LED指示器也会闪烁。固件有故障。---

存在错误。有关错误消息的更多信息，请参见“系统诊断(页 533)”部分。PROFINET/Ethernet
连接的状态通过“LK1”LED（用于接口“X1P1R”）和“LK2”（用于接口“X1P2R”）指示。LED
可采用绿色、红色或黄色等颜色以及熄灭、点亮、闪烁等状态：表格 5-23 通过PROFINET/以太网LED
指示器显示PROFINET/以太网状态LK*含义没有连接可用。

没有连接电缆。执行闪烁测试以进行阅读器识别。同时，运行和状态 LED 指示器也会闪烁。阅读器启动中，正在进行 LED 测试。连接可用。5.5.7 确保可靠的数据交换请注意，发送应答器的“中心点”必须位于传输窗口区域中，以确保实现安全的数据交换。有关此内容的更多信息，请参见“传输窗口和读/写距离(页 42)”部分。在危险区域使用时的安装和运行条件：注意爆炸风险粉尘混合物或气体混合物存在爆炸风险。为了避免爆炸风险和损坏设备，在危险区域中安装和操作设备时，请遵守以下条件：仅可在未通电状态下接通和断开电路。

标签所示的最大表面温度仅适用于未安装防尘罩时的运行情况。

必须充分保证设备的运行环境免受紫外线照射。

在受到产生高静电荷的过程影响的区域，不可使用该设备。只能使用湿布对设备进行清洁。

设备的安装方式必须确保设备能够受到机械保护。阅读器的插头（8 针）必须通过其电源电缆接地。设备仅可与原厂指定或提供的附件配合使用。上述各项也适用于附件（电缆和连接器）和天线（例外：ANT 1 的外壳无需安装冲击保护）。设备插座（包括连接电缆的金属部件）必须在其外部安装收缩套筒。

也就是说，除外壳的安全插座外，其它所有金属部件都必须被完全包覆，且安置在不易触碰到的区域。断开连接后（天线电缆、信号/电源电缆），如需再次插入连接器，必须先检查其是否被污染，必要时进行清洁RF350R 和 RF350M 阅读器需要使用外置天线。请注意，RF350R 和 RF350M

阅读器专为搭配外置天线使用而设计。6.1 ANT 16.1.1 特性ANT 1 是一款属于中等性能范围的天线，由于

其外壳形状可控制，因此常常在生产和装配线上为客户带来优势。天线尺寸使得在工作期间从/向发送应答器动态读取/写入大量数据成为可能。可插入天线电缆。ANT 1 特性应用领域 小型装配线读/写距离

最远 140 mm（具体取决于发送应答器）连接电缆 3 m（集成天线电缆）可连接的阅读器 RF350R 和

RF350M：防护等级 IP676.1.2 订货数据表格 6-1 ANT 1 订货数据天线 部件编号ANT 1（包含一根 3 m 长的

集成天线电缆）最小间距说明距离值低于限值时数据传输时间会延长如果低于表中指定的距离值，则感应场将受到影响。这种情况下，数据传输时间会增加且不可预见或者命令因错误中止。因此，请参照表

中的距离值