

# 西门子EM241模块6ES7241-1AA22-0XA0/代理经销商

产品名称	西门子EM241模块6ES7241-1AA22-0XA0/代理经销商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:中国代理商
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	18717946324 18717946324

## 产品详情

### 西门子EM241模块6ES7241-1AA22-0XA0/代理经销商

我公司主营西门子各系列PLC（S7-200 SMART S7-300 S7-400）触摸屏 变频器（MM系列 G120 G120C G110）伺服（V80 V60）数控备件（PCU50 NCU CCU 轴卡）等价格优势产品为西门子原装正版产品 我公司售出的产品按西门子标准质保 产品本身有质量问题 质保一年 公司秉承：以信待人 以诚待人 质量如生命 客户至上的经营理念 竭诚为您服务 您的肯定是我们最大的动力 我们将期待与您长期持久的合作

使用的组件 - LOGO！230RC - I1 感光开关(NO) - I2 运动检测器（NO） - I3

“自动”设置 - I4 “手动”设置 - Q1 主照明 - Q2 次照明优点和特性通过运动检测器和感光开关这对定时开关可以节约电能。时间可以单独设置；例如，工作日和周末或者其他时段可以设置不同的时间。照明系统功能可以方便的进行扩展；例如，增加运动检测器或者其他照明灯组来更清楚的区别不同区域

一、前言用无线电台方式实现远程数据采集、监视与控制，相对于架设专用电缆（或光缆）、租用电信专线等，具有造价低廉、施工快捷、运行可靠、维护简单等优点。深圳华夏盛公司SCADA系列数字电台采用数字信号处理、纠错编码、软件无线电、数字调制解调和表面贴片一体化设计等技术，具有高性能、高可靠及抗干扰能力强等特点，电台提供标准RS232数据口可直接与计算机、RTU、PLC、GPS接收机、数码相机、数据终端等连接，传输速率达19200bps，误码低于10E-6（接收电平-110dBm时），发射功率0.5-25瓦可调节，任何型号电台可设置为主站或远程站使用，无中转通信距离达50公里以上，能适应室内或室外的恶劣工作环境。电台数据和话音兼容，可工作于单工、半双工、时分双工TDD

、全双工方式，收发同频或异频中转组网，并具有远程诊断、测试、监管功能，满足各行业调度或控制中心与众多远方站之间的数据采集和控制。二、系统结构用数字电台与西门子PLC实现点对点或点对多点通信组网有如下几种结构：1、上位机（或昆仑通态等触摸屏）与PLC

在许多应用项目中，控制中心有许多现场设备需根据远端从站状态由PLC控制，主从PLC组网，系统采用自由口协议（9600，8E1格式）。三、电台技术指标华夏盛数字电台为PLC与上位机之间提供双向透明高速可靠传输通道，电台配有电源、天线、馈线、避雷器（天线架在室外时）。电台及相应配套设备，根据地形和通讯范围及应用档次要求，有多种型号供选择。有关技术指标如下：1、WDS2710型电台1.1、工作频率：华夏盛SCADA系列电台可工作于所有可用频段，包括130~174MHz(WDS1710型)/220~240MHz(WDS2710型)/330~512MHz(WDS4710型)/800~960MHz(WDS9710型)/2.4~2.4835GHz(WDS24810型)。1.2、传输速率：19200bps。1.3、工作方式：支持单工,半双工,全双工等方式,话音和数据兼容,提供对讲通话。1.4、传输距离：50公里以上(开阔无阻挡)。1.5、物理接口：标准RS-232，通信速率可从300到38400bps可调，透明传输，无需专用的通信软件。1.6、系统结构：支持点对点,点对多点传输，一级或多级中转组网。1.7、调制方式：CPFSK。1.8、信道间隔：12.5KHz/25KHz。1.9、发射功率：100mW~5W连续可调，有用25瓦发射功率可选择。1.10、误码灵敏度：-111dBm以上（误码率BER 10E-6）。1.11、收发转换时间：3ms。1.12、休眠电流：小于18mA。1.13、频率稳定度：±1.5ppm。