

耐特PLC216-3AD23切割设备厂应用

产品名称	耐特PLC216-3AD23切割设备厂应用
公司名称	福州耐特电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	福建省福州市仓山区镜浦路7号/源辉大厦5楼
联系电话	86-0591-88191905 18959185459

产品详情

耐特PLC216-3AD23切割设备厂应用 “耐特电子——品质永保称心”福州耐特电子科技有限公司创建于2010年，地处福建省省会-福州，是一家专注于研发、生产、销售可编程控制器（PLC）的高科技型企业。[[[Q, Q——（104, 8972, 104）###电, 话（189, 591, 854, 9）]]]如有兴趣了解技术资料或产品相关信息请联系或：淘宝/阿里巴巴—搜索“耐特PLC”联系客服。

其实世界上没有那么多的如果，有时候，我们一瞬间失去的东西就是永恒

实时模式下具有速度快，具有通讯功能和较高的生产力的特点。一致的模块化设计促进了低性能定制产品的创造和可扩展性的解决方案。来自耐特的ST-200微型PLC可以被当作独立的微型PLC解决方案或与其他控制器相结合使用

主营：国产兼容PLC|耐特PLC|可编程控制器|ST7-200|开关量模块|温度模块|CPU222XP|CPU224XP|CPU222XP|人机界面|工业智能控制系统|自由口编程定做

耐特PLC216-3AD23切割设备厂应用

“耐特PLC”已经在中央空调、环境控制、水泵机组、锅炉、环保、污水处理、纺织机械、包装机械、印刷机械、橡塑机械、制药机械、PCB板标志机、裁切机、波峰焊接机、超声波清洗、机械手、切割机、自动仓储、立体停车库、电梯、水处理、恒压供水、玻璃机械、木工机械、门窗机械、钢铁化工等领域取得优异的业绩，为行业生产创造了更为高效的工业价值。

使用案例：铅酸电池固化室控制系统功能：

电池极板固化室全自动控制系统主要用于蓄电池极板固化过程的自动控制，对固化室进风、加温、加湿、循环鼓风、排风等设备按极板固化各阶段所要求的温度、湿度要求进行自动控制，增强产品一致性，

提高产品质量。可以按需要的温度曲线及湿度曲线来拟合控制本系统具有温湿度控制精准，程序运行稳定，节能效果显著等特点。

耐特PLC216-3AD23切割设备厂应用

系统特点：

- 1.本系统为分散控制，集中管理，实现远程在线的实时监控。
- 2.实现生产过程不同阶段（蒸汽预热、均温均湿固化、高温低湿烘干等）实现温湿度的自动控制。
- 3.人机界面：实时显示现场生产工况，及历史数据的查询等。
- 4.采用变频技术及智能电力调整技术实现节能目标。
- 5.安全报警：温湿度超限报警功能，故障检测报警等安全措施。
- 6.多段工艺PID自动调节，使工艺参数的变化曲线平稳过渡，提高生产良品率；
- 7.实现高温高湿的环境控制，使温湿度的可控制范围更大。

生产产品型号

ST-200系列主机可编程控制器（耐特ST-200/CPU，对应西门子S7/200系列）

ST-CPU222CN 8输入 6输出晶体管 24V供电；

ST-CPU222CN 8输入 6输出继电器 220VAC供电；

ST-CPU224CN 14输入 10输出晶体管 24V供电；

ST-CPU224CN 14输入 10输出继电器 220VAC供电；

ST-CPU222CN 24输入 16输出晶体管，2通信口，24V供电；

ST-CPU222CN 24输入 16输出继电器，2通信口，220VAC供电；

ST-CPU224XPCN 14输入 10输出晶体管，模拟量2输入1输出，2通信口，24V供电；

ST-CPU224XPCN 14输入 10输出继电器，模拟量2输入1输出，2通信口，220VAC供电；

ST-CPU222XPCN 24输入 16输出晶体管，模拟量4输入1输出，3通信口，24V供电；

ST-CPU222XPCN 24输入 16输出继电器，模拟量4输入1输出，3通信口，220VAC供电；

耐特PLC216-3AD23切割设备厂应用

ST-200开关量模块（耐特ST-200开关量模块，对应西门子200系列，EM CN）

ST-EM231CN 模拟量4输入

ST-EM231CN 模拟量8输入

ST-EM232CN 4路输入热电阻

ST-EM232CN 模拟量4输出

ST-EM235CN 模拟量4输入 1输出

ST-EM223CN 数字量8输入 24V DC

ST-EM223CN 数字量16输入 24V DC

ST-EM222CN 数字量8输出 24V DC

ST-EM222CN 数字量8输出 继电器

ST-EM222CN (西门子没有) 数字量16输出 24V DC

ST-EM222CN (西门子没有) 数字量16输出 继电器

ST-EM223CN 4输入 4输出 24V DC

ST-EM223CN 4输入 4输出 24V DC 继电器

ST-EM223CN 8输入 8输出 24V DC

ST-EM223CN 8输入 8输出 24V DC 继电器

ST-EM223CN 16输入 16输出 24V DC

ST-EM223CN 16输入 16输出 24V DC 继电器

耐特电子：[[[[[Q, Q——(104, 8972, 104) #####电,话——(189, 591, 854, 59)]]]]]如有兴趣了解技术资料或产品相关信息请联系。