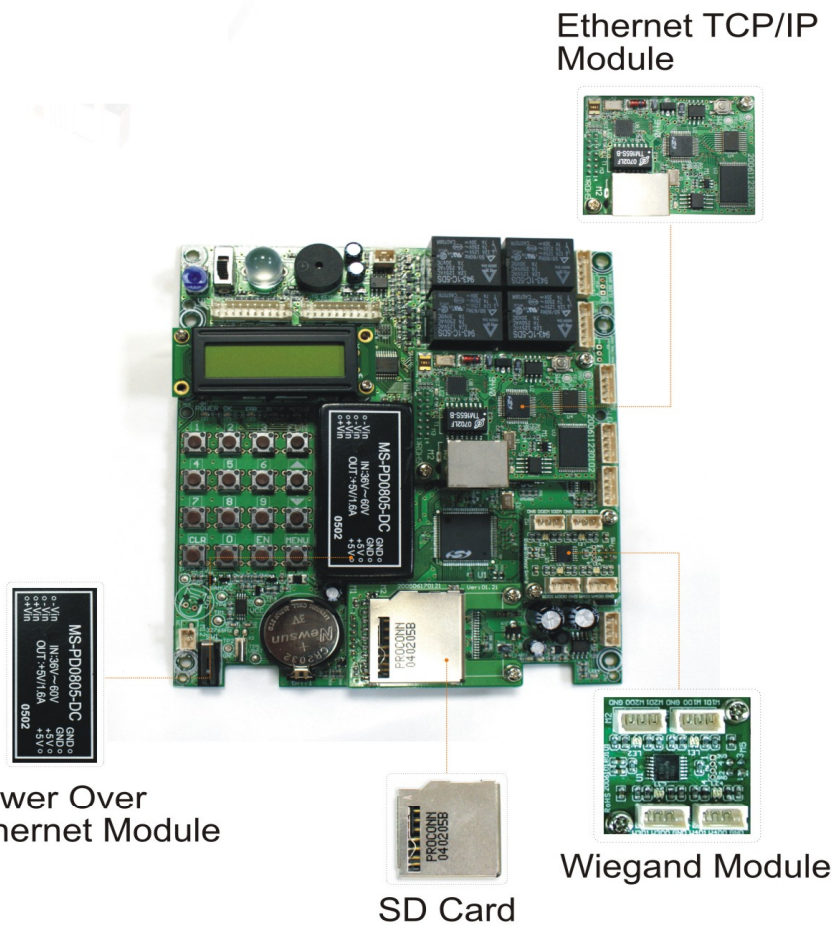


SY210NT -V5系列 控制器 安装使用手册

Choose the flexible new V5 controller
to suit your primary requirement



SYRIS
syris.com

玺瑞股份有限公司

地址:403 台中市中港路一段12号21楼之2

电话: +886-4-2207-8888

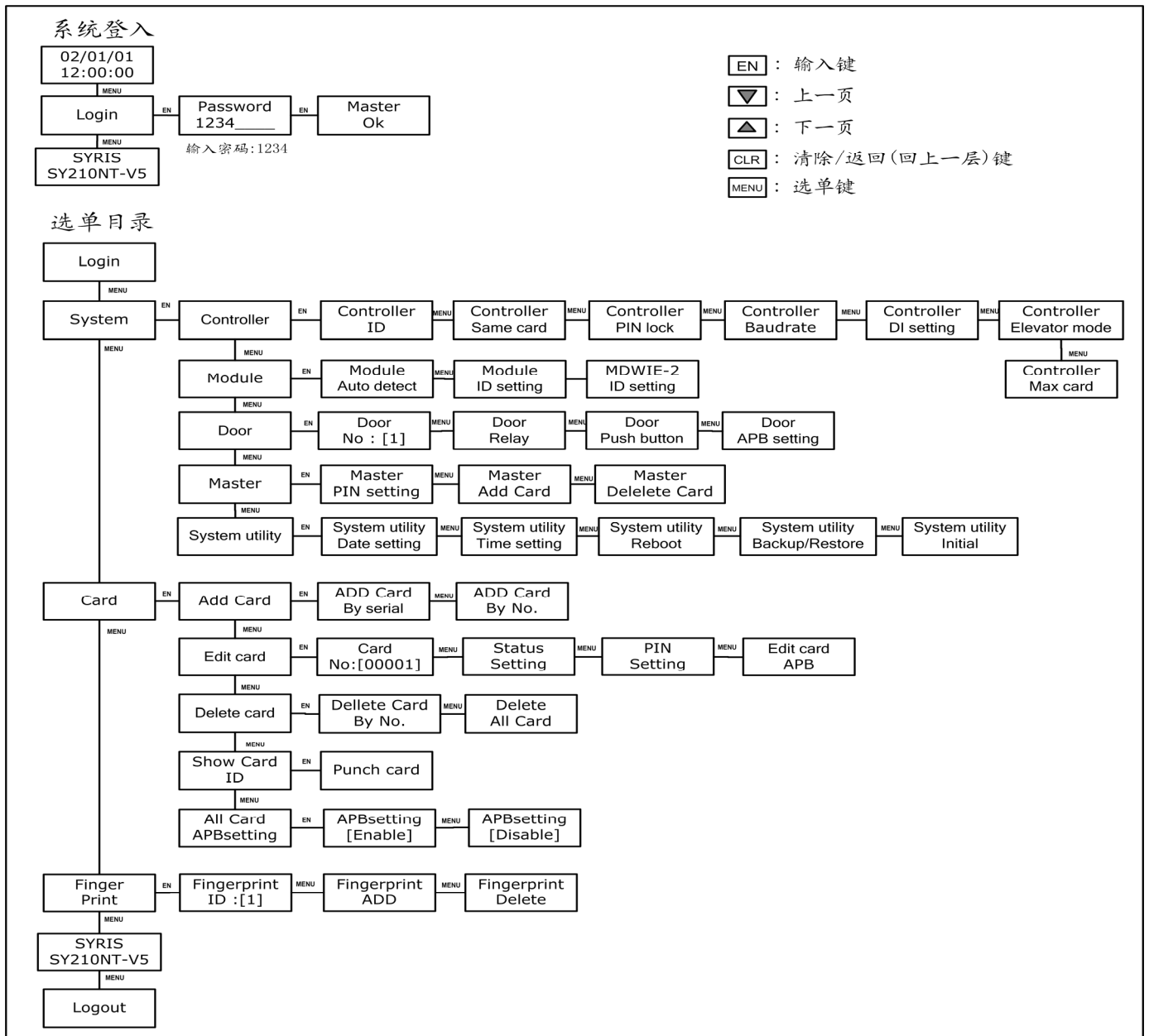
传真: +886-4-2207-9999

电子邮件: service@syris.com

网页: http://www.syris.com

2008/10/21 0211 版本

SY210NT-V5 选单结构

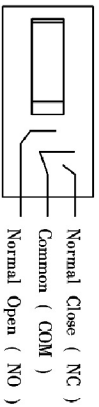


SY210NT-V5系列控制器规格

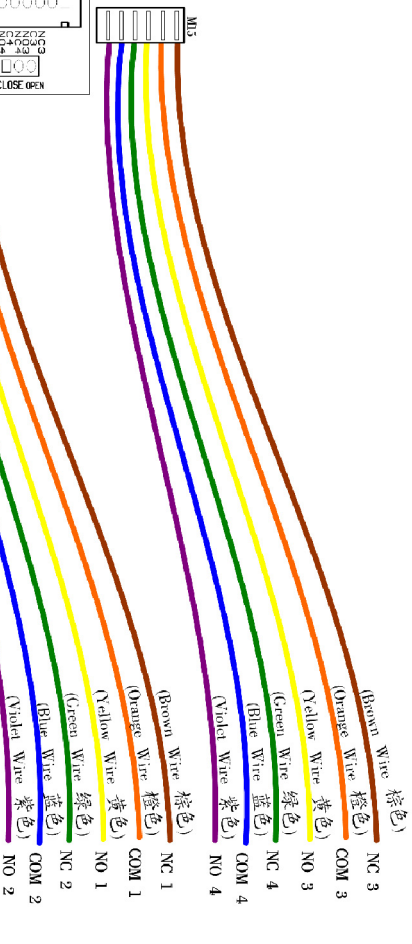
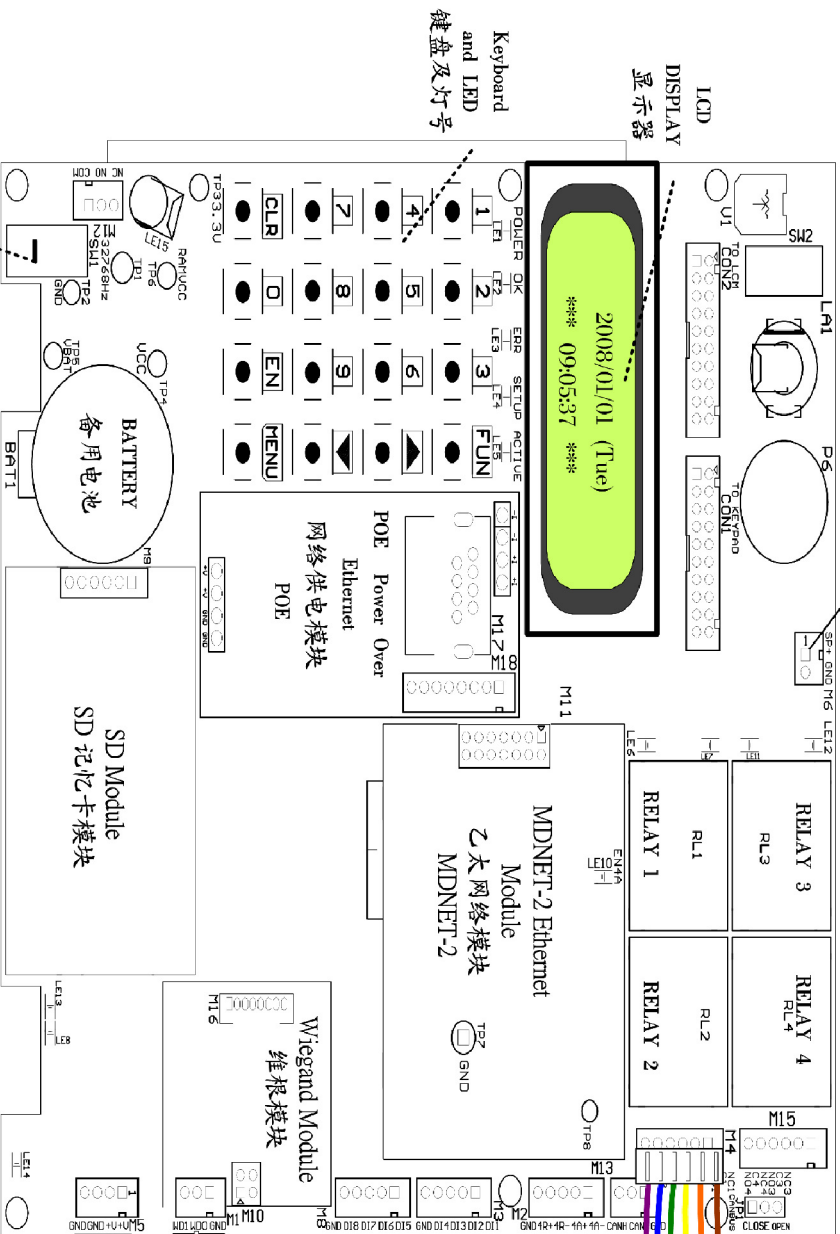
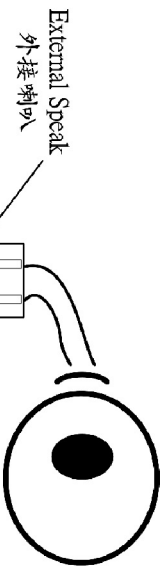
项目	内容	项目	内容
卡片/记录笔数	3,500 / 21,000	按键输入	16 按键
读卡机	8 (4 入, 4 出)	LCD 显示	8×2 LCD
控制门区	4	蜂鸣器输出	内建 / 最大输出 0.2 瓦
读卡机格式	SYRIS RS485 格式	反潜回	最多个 3 层级或群组反潜回
传输速率	19,200 bits/秒 (4,800~115,200)	以太网路模组	(选配) MDNET-2
输入点	2 门, 4 点 / 4 门, 8 点	SD 记忆卡模组	(选配) MDS2-2 & SD 记忆卡, 可以使用 256M & 512M & 1G SD 记忆卡
输出点(可外接至 128 点)	2 门, 2 点 / 4 门, 4 点	维根模组	(选配) MDWIE-2
通讯埠	RS485, 2 埠口	网路供电模组	(选配) MDPOE-1
使用者密码	4 位元数密码	运作温度	-20°C 至 70°C
程式控制时区	60 个时区	储存温度	-30°C 至 80°C
应用群组	64 组	湿度	10% 至 95 %
控制器编号	1 - 9999	电源输入	8V 至 20V 直流
扩充模组	SYRIS NT 系列模组	电源耗量	2W 瓦 5 瓦
指示器	8 LED	尺寸(规格)	137(宽) x 180(长) x 52(高)

SY210NT-V5 CONTROLLER WIRING DIAGRAM 控制器接线图

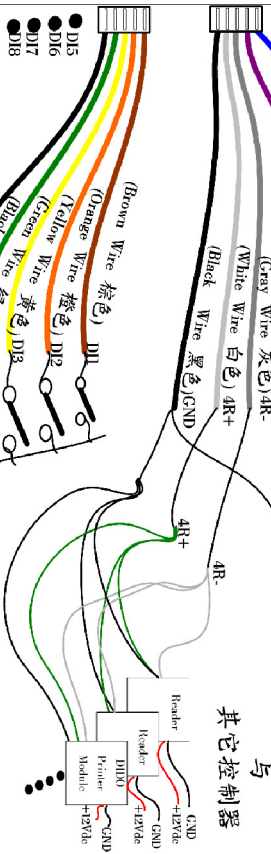
Relay Max : 12A 125VAC / 7A 30VDC



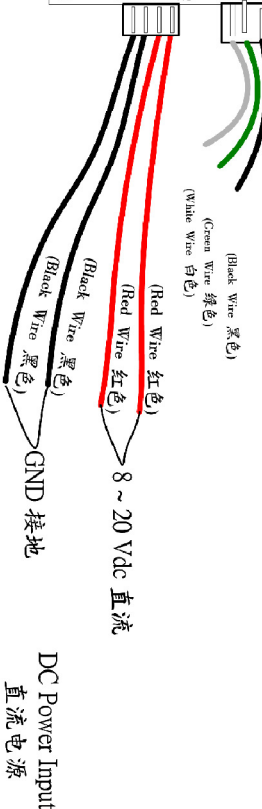
Relay DO Feature



Connect to SYLINK and other Controllers with SYLINK and other controllers



Digital Input 输入接口
Can be Door sensor Push button or other NC/NO output sensor



Tamper SW. 反破坏开关

