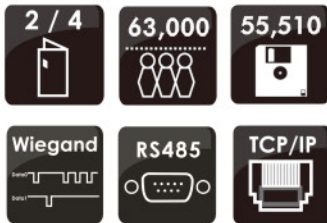
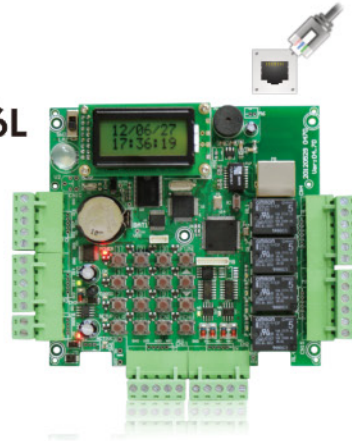


SY630NT  
-V6L网络型  
多门控制器

(内置TCP/IP)

▶ SY630NT-V6L  
(机板型)▼ SY630NT-V6L  
(标准型)MIT Made In Taiwan  
台湾制造生产

## ■ 产品规格

规格\型号	SY630NT2		SY630NT4	
	- R -	- N -	- R -	- N -
	SV6L	PV6L	SV6L	PV6L
门控数量	2 门		4 门	
读卡器数量	4台(2进/2出)		8台(4进/4出)	
存储记录	55,510 笔			
卡片容量	63,000 张			
数据接口	Wiegand x 2/4, RS485 x 2			
	-	TCP/IP	-	TCP/IP
输出接口	2 个 继电器		4 个 继电器	
输入接口	4 个 无电压 DI 5~ DI 8 与 W3 W4 共享, 可外接至 128 个		8 个 无电压	
维康输入点	2 组		4 组	
	其中2组与DI接口共用, 择一选用, 可外接至维康模块扩展输入点			
通讯速率	115,200 bps (4,800 ~ 230,400bps)			
时 段	32			
时 区	60组			
应用群组/假日管制	64组 / 366天			
控制器编号	0001~9999			
反 潜 回	最多三层反潜回			
LCD显示屏	16X2 字元 / 8X2 字元(机板型)			
按键输入	16 按键			
状态指示	5/8 LED指示灯			
防破坏装置	内置反破坏开关			
声音输出	内置蜂鸣器(最大输出 0.5W)			
工作温度	-20°C ~ +70°C			
存储温度	-40°C ~ +80°C			
电源输入	8V~24V DC / 0.5~2W			
尺 寸 (WxHxD)	机板型		122.5 x 117 x 25mm	
	标准型		137 x 180 x 54mm	
	机箱型		240x290x84mm (D型) 190x250x60mm (F型)	

## ■ 产品特色

- 标准RS485及TCP/IP介面。
- 可脱机使用, 亦可联网。
- 多组维康输入, 可透过软件设定。
- 最大容纳63,000位持卡者资料。
- 记忆体可循环记忆55,510笔进出记录。
- 透过电脑可设定所有参数, 也可由键盘设定基本参数。
- 提供多重开门模式选择(依控制器搭配模块不同, 模式有所差异)。
- 提供多重时段及卡片权限设定。
- 具反潜回、反胁迫、反破坏、开门逾时、强行进入功能。
- 可使用楼层控管模式。
- 提供工具软件远端设定相关参数及线上更新软体程式。
- 可搭配门禁管理软件及其他管理软件。

## ▶ 订购资讯

型号	说明
标准品	
SY630NT4-N-SV6L	网络型控制器(4门,TCP/IP,标准型,63,000人,V6版)
SY630NT4-N-PV6L	网络型控制器(4门,TCP/IP,机板型,63,000人,V6版)
订制品	
SY630NT2-N-SV6L	网络型控制器(2门,TCP/IP,标准型,63,000人,V6版)
SY630NT2-N-PV6L	网络型控制器(2门,TCP/IP,机板型,63,000人,V6版)
SY630NT2-R-SV6L	网络型控制器(2门,RS485,标准型,63,000人,V6版)
SY630NT4-R-SV6L	网络型控制器(4门,RS485,标准型,63,000人,V6版)
SY630NT2-R-PV6L	网络型控制器(2门,RS485,机板型,63,000人,V6版)
SY630NT4-R-PV6L	网络型控制器(4门,RS485,机板型,63,000人,V6版)

Copyright © 2013 宝瑞股份有限公司

\*以上为印刷时的资讯, 如有异动不另行通知。

门禁

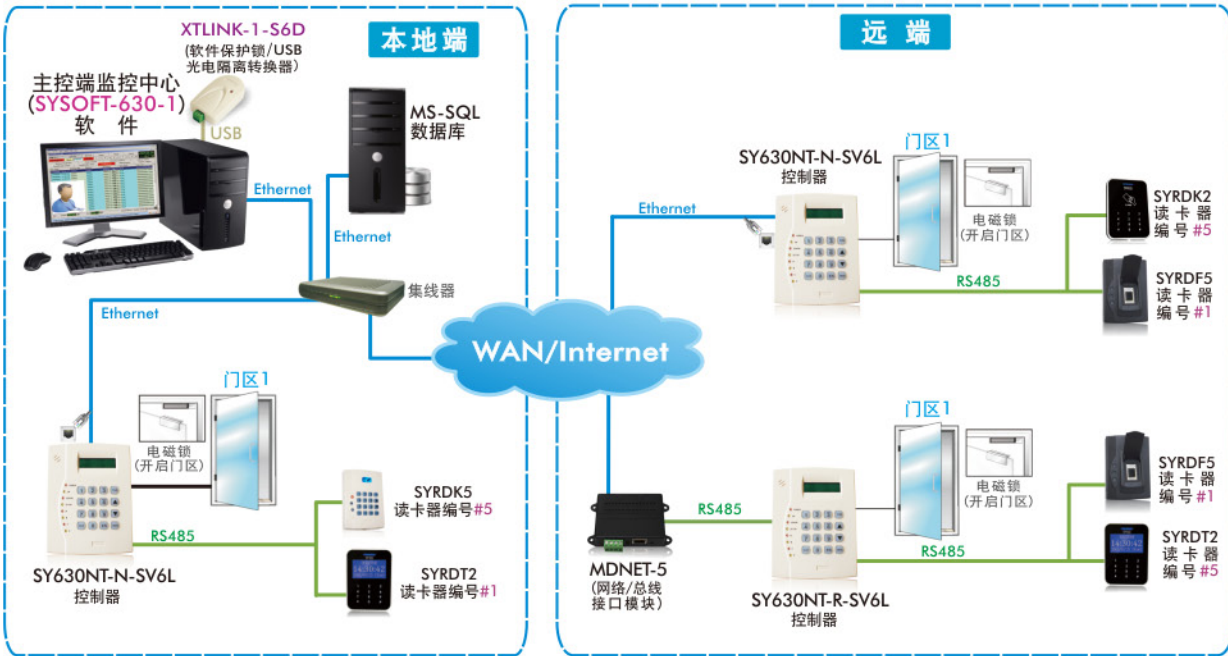
ACCESS  
控制器  
SYRIS Security System

# SY630NT-V6L

# 网络型多门控制器

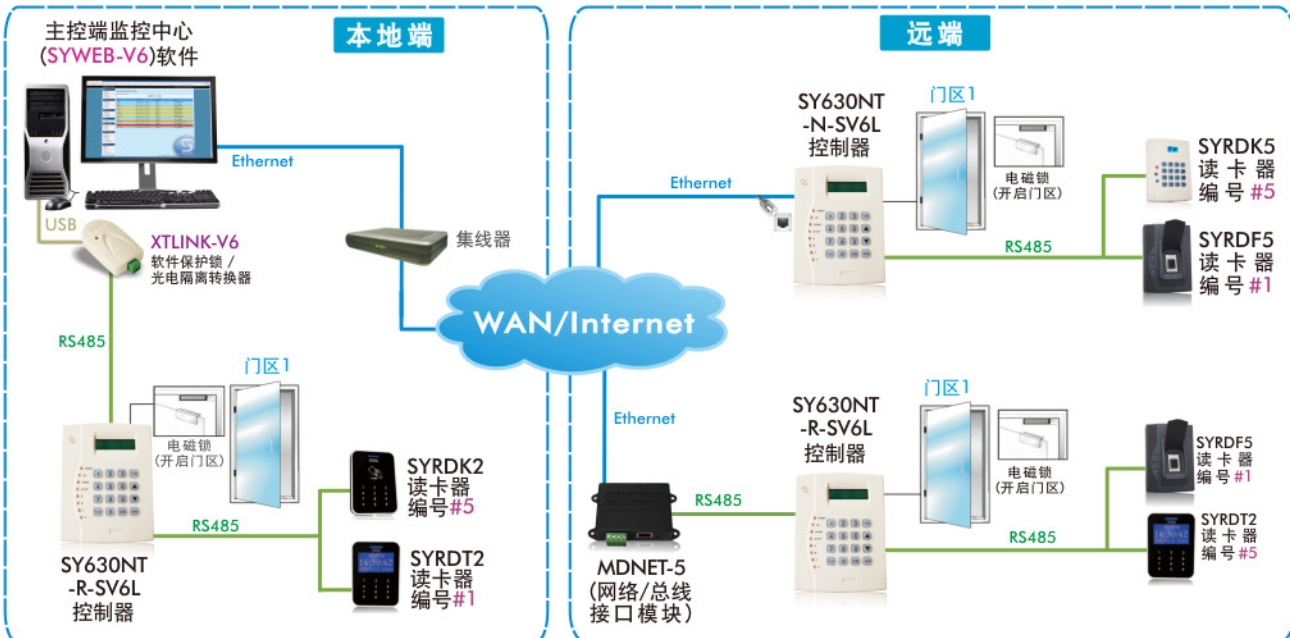
(内置TCP/IP)

## ■ SYSOFT-630 TCP/IP网络结构图



门禁 ACCESS 控制器  
SYRIS Security System

## ■ SYWEB-V6 TCP/IP网络结构图



Copyright © 2013 玺瑞股份有限公司