

TLT 在BA系統提供了完整的通訊整合介面!

BA



TL-S88RM

多功能通訊整合應用模組
工作電源:9~48VDC
迴路電源:12~24VDC
輸入型態:無電壓乾接點
輸出電壓:Open collector 5~30VDC
通訊介面:Duble RS-485、RS232*1
傳輸速率:支援1200~115200bps
傳輸距離:Max 1440M
突波保護:3000Vrms

位址指示:3位數LED顯示器
控制接口:內建IR接收可遙控編輯設定
環境溫度:-10~65°C
工作電流:Max110mA
外觀尺寸:W*9cm H*12cm D*2.6cm
通訊格式支援ASCII、ModbusRTU
監控點數:8DO/8DI
輸入阻抗:10 M歐姆
輸入電壓:level logic level 0 +3Vmax level 1 +5~30V

應用設備範圍:
> 具有雙RS-485傳輸埠、Repeat功能加長配線距離
> 可支援整合ModbusRTU、RS485、RS232等通訊介面
> 可分析類比輸入訊號、脈衝訊號、編解碼、字串等監視資料
> 電力系統可整合集式數位電錶、數位式KWH電表、UPS
> 支援整合R型消防探測信總機(ModbusRTU)
> 可支援整合KCA以及三量對講機系統可將住戶安全防盜訊號納入中央監控系統



TL-LIU

二線式燈光通訊整合應用模組
工作電源:9~48VDC
迴路電源:12~24VDC
輸出電壓:Open collector 5~30VDC
通訊介面:Duble RS-485、RS232*1
傳輸速率:支援1200~115200bps
傳輸距離:Max 1440M
突波保護:3000Vrms
通插狀態:LED指示

位址指示:3位數LED顯示器
控制接口:內建IR接收可遙控編輯設定
環境溫度:-10~65°C
工作電流:Max110mA
外觀尺寸:W*9cm H*12cm D*2.6cm
通訊格式支援ASCII、ModbusRTU
多重傳輸完全二線式通訊格式

應用設備範圍:
> TL-LIU最大特色就是可完全整合二線式網路通訊介面LIU，單一模組可控制二線式燈光256迴路，並可大大提升監控反應效能及時處理監控能力，系統反應時間最快於3秒內完成狀態回復



TL-R2WN

門禁整合應用模組(Wiegand26Bit,34Bit)
監控點數:8DO/4DI/2Wiegand
工作電源:9~48VDC
迴路電源:12~24VDC
輸入型態:無電壓乾接點
輸出電壓:Open collector 5~30VDC
通訊介面:RS-485或(Option:Duble RS-485)
傳輸速率:支援1200~115200bps
傳輸距離:Max 1440M
突波保護:3000Vrms

通道狀態:LED指示
位址指示:3位數LED顯示器
控制接口:內建IR接收可遙控編輯設定
環境溫度:-10~65°C
工作電流:Max110mA
外觀尺寸:W*9cm H*12cm D*2.6cm
通訊格式支援ASCII、ModbusRTU

應用設備範圍:
> 可應用於門禁管理系統、大型置物櫃管理系統
大型社區郵便箱管理系統、電梯指定樓層管制系統
無線緊急求救系統



TL-84TR

RS485全自動通訊訊號擷取轉換器
傳輸速率:1.2Kbps~115.2Kbps
工作電源:9~48VDC
通訊介面:RS232x1 Female DB9 interface
1 PORT RS-485輸出埠
Max RS485x8(1~8port older Option)
傳輸距離:Max 1440M
突波保護:3000Vrms
耗電流:200mA

通訊接口:具RJ-45端子連接RS-232界面
環境溫度:-10~65°C
外觀尺寸:W*8cm H*14cm D*2.8cm
LED燈號指示:Power、TxRx、Signal State、(8組)
每組傳輸埠具備獨立LED燈號指示傳輸工作狀態及故障指示

應用功能:
> 可作為通訊訊號放大功能，最大可節點串接3層
最遠傳輸距離1.4Km(4000英尺)
> 每組最大連結Remot I/O 96組，單迴路串接最大可連接288組I/O Module



TL-SIM300(U)

4G GSM/GPRS 900/1800/2100MHz
晶片:U-Blox LARA-R280 4G
SIM卡座:按壓式大卡插槽
相容標準AT Command for RS232通訊
工作電源:USB 5V
工作環境溫度:-40°C to +85°C
外觀尺寸:95*42*16mm
Manufactured in ISO/TS 16949 certified production sites
USB driver Embedded Windows 6.x, 7.x/Windows XP, Vista, 7, 8, 10/Windows Mobile 6.5

應用功能:
> 結合MACS系統可任意編輯設定簡訊傳送功能
MACS系統提供了2000組事件程序可對應遠端手機傳送訊息