

通訊介面器 TW-951L



TW-9500 門禁管制系統在連線狀態下各門禁主機是以 RS-485 通訊連線後; 再藉由本通訊介面器將 RS-485 訊號轉換為乙太區域網路訊號進入遠端電腦主機。

經由 TCP/IP 通訊,遠端電腦可即時收取現場各門禁主機之所有操作歷史 資料。操作者亦可在遠端電腦主機上預先定義各卡片資料,而後再經由本區域 網路介面器將資料載入各現場門禁主機中。

TW-951L 規格:

·輸入電壓:DC12V

·操作濕度:90%RH以下(無結露)

· 消耗電流: 100mA

· 外型尺寸: 100(L) x 67(W) x 26(D)mm (不含突出螺絲孔耳)

· 通訊埠:1組 RS-485 可連結門禁主機

1組乙太網路可連結電腦通訊埠

·通訊速度:控制器至介面器為 57600 bps

介面器至電腦網路為 10M/100M bps, Auto Switch

· 通訊距離:網路介面器至最遠端連線式讀卡機為 5000 呎 (若因線路品質或環

境影響而導致訊號不良,可另外加入 RS-485 增訊器以便改善通

訊品質)

· 支援 ARP、ICMP、TCP、UDP、IP、DHCP-Client 及 HTTP 通訊規約

·每一台 TW-951L 可連結之門禁控制器數目:8台