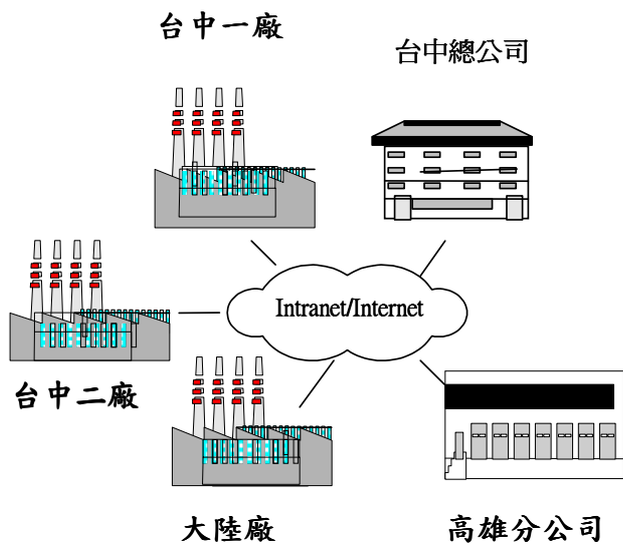


最新一代考勤系統：**EK6100N/6050N 真正的 TCP/IP 中文感應式網路考勤/錄碼雙效合一型**系列產品：



◆**員工卡片發放及補卡問題：**

- 新進員工可立即發放卡片，舊有員工卡片遺失或故障，可以立即補卡。
- 可當考勤機及錄碼機使用，毋需再支出一筆費用，購買錄碼機。

◆**解決考勤資料跨日問題：**

- 班別跨日，刷卡資料會在同一天檔案。
- 當日去接收多日未下載考勤資料，檔案會自動切割成不同日期的考勤檔案。

◆**解決刷卡爭議問題：**

- 使用磁條或條碼系統，常會有刷卡爭議，使用最新 RFID 感應科技及獨特軟體驗證技術，去除舊有刷卡爭議。
- 使用真正的 TCP/IP 介面及技術(不必外加 TCP/IP 轉接頭)，去除資料傳輸遺失問題。

◆**印製精美的員工識別證問題：**

- 只需使用辦公室彩色印表機(噴墨/雷射)列印，毋需再增購昂貴設備。
- 只需 30 分鐘就會使用軟體，軟體自動抓取員工單位、姓名、卡號及相片資料。
- 新進員工或舊有員工遺失識別證，可以立即發放。

◆**更換新系統問題：**

- 舊系統更換(磁條、條碼)，可以錄製相同的員工編號，省時省事。
- 使用辦公室彩色印表機，立即印製精美的識別證。

◆**降低企業費用：**

- 採用感應式，無磁頭及卡片磨損問題。
- 內建標準乙太網路(thernet)介面，可以有線或無線傳輸，減少線路施工及維護問題。

◆**解決分佈不同地點考勤管理問題：**

- 可以設定實體及虛擬 IP，總公司可以立即掌握各地出缺勤狀況。
- 考勤主機無台數及地點位置的限制。

◆**去除電腦病毒感染問題：**

- 使用最新的嵌入式電腦技術，無電腦病毒感染問題。

◆**完整的產品線，符合企業多樣化需求：**

- 人事考勤  門禁管理  影印機、複合多功能機列印管理  宿舍管理  餐飲、福利消費  圖書/設備借閱  供應商出入管理  開會、教育訓練記錄  巡視。

◆**提供強大的軟體功能：**

- 軟體安裝非常容易，只需按下一步即可。
- 自動產生日期文字檔檔案及轉換 EXCEL 功能/員工資料管理/員工資料直接下載主機功能/考勤機管理/出缺勤報表/校時功能/網路連線測試功能。

## 員工識別證製作軟體：



### ◎ 此軟體需選購

- ◆ **操作簡單：**只需三十分鐘就可以學會軟體操作。
- ◆ **資料自動抓取：**自動抓取員工單位、姓名、卡號及相片，省時省事、效率高。
- ◆ **省時省事：**新進員工或舊有員工遺失識別證，可立即發放新的識別證。
- ◆ **節省成本：**只需使用企業原有彩色印表機(噴墨/雷射)列印，毋需再添購昂貴設備。
- ◆ **快速列印：**識別證可以一次全部列印在 A4 紙張(十張員工識別證)

## 最新一代真正電腦網路考勤系統：

### EK6100N/6050N 真正的 TCP/IP 中文感應式網路考勤/錄碼 雙效合一型

#### ◆員工卡片發放及補卡問題：

- 新進員工可立即發放卡片，舊有員工卡片遺失或故障，可以立即補卡。
- 員工卡號只有唯一卡號，去除一人有多張卡號/一張卡號多人使用的舊問題。
- 卡號可編碼，員工就職日/身份證字號/部門/部門+員工編號/流水號
- 可當考勤機及錄碼機使用，毋需再支出一筆費用，購買錄碼機。

#### ◆解決考勤資料跨日問題：彈性文字格式，相容各軟體公司的人事薪資軟體。

#### ◆解決刷卡爭議問題：使用真正的 TCP/IP 介面及技術(不必外加 TCP/IP 轉接頭)，去除資料傳輸遺失問題。

#### ◆更換新系統問題：

- 舊系統更換(磁條、條碼)，可以錄製相同的員工編號，省時省事。
- 使用辦公室彩色印表機，立即印製精美的識別證。

#### ◆降低企業費用：內建標準乙太網路(thernet)介面，減少線路施工及維護問題。

#### ◆解決分佈不同地點考勤管理問題：考勤主機無台數及地點位置的限制，可以設定實體及虛擬 IP，總公司可以立即掌握各地出缺勤狀況。

#### ◆考勤資料備份問題：考勤資料下載時，同時儲存在電腦及隨身碟或其它台電腦，確保資料安全。

#### ◆考勤資料接收問題，毋需人工操作，自動接收資料及自動關閉接收軟體。

#### ◆考勤機時間校正問題，自動校正考勤機時間，毋需人工校正。

#### ◆完整的產品線，符合企業多樣化需求：

- 人事考勤  門禁管理  影印機、複合多功能機列印管理  宿舍管理  餐飲、福利消費  圖書/設備借閱  供應商出入管理  開會、教育訓練記錄  巡視  問卷調查。

	環德考勤機(EK-6050/EK-6100)	它牌考勤機
錄碼功能	有(可更改卡片號碼)	無
傳輸介面	內建網路晶片(Ethernet)	外加網路轉接頭
考勤資料備份	自動/毋需人工備份	無
考勤機自動校時	自動校時	無
考勤軟體接收	自動接收	人工
資料傳輸	正確	有時會遺失
異常卡號	無	有
CPU	最新省電 32 Bits CPU	舊型耗電 8 Bits 單晶片
傳輸速度	快 1,000 倍以上(10 Mbits/sec)	非常慢
感應速度	非常快	慢
IP 設定	考勤機/軟體	需用軟體設定
科技技術	最新嵌入式電腦技術	舊的電子技術
維護成本	低	高
軟體安裝	非常容易	非常不容易