

天眼神通-容留人數管制分析系統

怡鑫科技以創新的身形辨識與追蹤技術，結合攝影機的應用，開發高準確度的人流計數器。安裝於入口處天花板上方的攝影機，可精確的記錄每日進出的人數資料。每日回傳人流資訊至後臺管理系統，系統化的查詢管理各樓層及出入口的人流資訊。

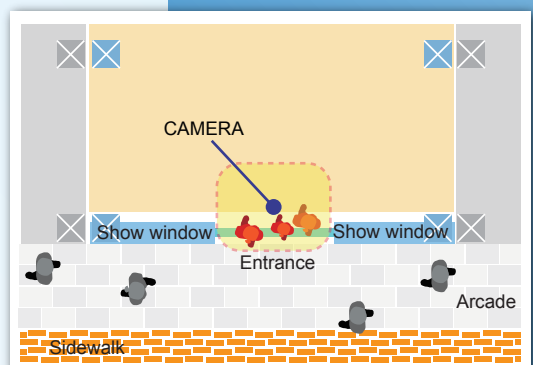


產品效益

- ☑ 各出入口/樓層的客流資訊統計與分析
- ☑ 可結合POS端資訊分析提袋率
- ☑ 分析管理各層客流動態
- ☑ 完全符合全台各區域的容留人數管制法規

產品特性

- ☑ 採用高速攝影機影像分析技術，提供90%~98%準確率的人數計數訊息
- ☑ 精確記錄雙向進出的人數
- ☑ 準確分辨進出或停留門口的人不會重複計數
- ☑ 門口的障礙物不會造成計數的誤判
- ☑ 即時更新人流計數資訊
- ☑ 影像分析主機能將分析數據傳回客戶資料庫伺服器
- ☑ IP網路攝影機系統結構化設計，大幅減少佈線施工的成本



容留人數管制分析系統

系統組成	規格種類	規格數據
Camera	類型	吸頂
	尺寸	88mm(Φ)×63mm(H)
	最低照度	0.1 Lux / F2.0
	電源	DC12V / PoE
	安裝高度	2.35米~5米
	偵測寬度	2米以上 (隨安裝高度增加)
影像分析主機	尺寸	190(L)×165(W)×43(H)mm
	處理器	Intel Celeron G1840
	記憶體	DDR3 1600
	儲存設備	64GB SSD
	網路規格	RJ45 Gigabit LAN port×2
分析軟體	即時容留看板	依各地方自治法規顯示
	Web Sever 統計分析軟體	依天、周、月、年記錄分析查詢

