

車辨分析

Car identification analysis



合格工廠登記證號:10610013600676

主要特點

- **數據過濾**
每小時更新數據
- **高速分析**
車輛停留時間異常提醒
- **重點管理**
停車場管理
車牌辨識
連結車輛資訊
收費管理



SC-PCE52620V2

處理器：Intel® Xeon® E5-2620V2
記憶體：DDR3 ECC REG 16G
網路卡：10/100/1000Mbps RJ45
磁碟陣列：RAID 0,1,5,6,10,50,60
作業系統：win



SC-IPS202

傳感器：1/2.9" CMOS感光元件
低照度：0.055 lux (彩色), 0.005 lux (黑白)
解析度：1920x1080 @ 30fps
影像壓縮：H.265/H.264 / MJPEG
電 源：DC12V or 乙太網路供電系統
PoE IEEE802.3af Class 0



SC-SG8245PM

RJ45：5 x 10/100/1000 Mbps
PoE：4 x Port(最高60W)
電源：輸入100-240V AC
輸出55V DC/1.3A



SC-P01-A

輸入車牌號碼依費率自動計算
紙鈔辨識率至少95%以上
單機獨立作業
悠遊卡繳費



SC-P02-A

尺寸：170 * 170 * 400 mm
功能：黃色LED顯示閃爍
構造：高亮度LED組成,面板為可掀式



SC-P03-A

外觀顏色黃色為主要色系
設計雙向門板便於維修
可選直臂式與折臂式
適合各場所



SC-P04-A

尺寸：500mm(L) * 190mm(W) * 1960mm(H)
適合停車場管制
車位已滿燈號警示管制
大型數字顯示(尚有車位)



SC-P05-A

尺寸：800 * 300 * 100mm
紅綠燈顯示可管制車輛進出
具倒數計數功能



SC-P06-A

尺寸：210 * 210 * 1150mm
車輛離場時,紅色LED燈閃爍
構造：不鏽鋼板構造,防雨室外型