



- 1/2.8" CMOS
- 內部嵌入LPR(車牌辨識)演算法
- 聲音：1 In / 1 Out、警報：3 In / 3 Out
- Micro SD 卡儲存，最大支援64GB
- 偵測：車牌辨識、車輛顏色...等
- IP67防水等級，PoE +



型號：DHI-ITC215-PW41-IRLZF27135

攝影機

攝像元件	1/2.8" CMOS
有效像素	1920(H) x 1080(V) · 2百萬
掃描系統	Progressive
電子快門	1/50~1/10,000s
最低照度	彩色 0.005Lux ; 0Lux · IR on
紅外線距離	可達12米
紅外線數量	6顆

鏡頭

鏡頭類型	電動鏡頭/自動光圈
安裝類型	Board-in Type
鏡頭選擇	2.7mm~13.5mm
最大光圈	F1.3
視野角度	H: 119°~ 32° · V:65° ~18°
對焦控制	自動/手調
ANPR距離	3-8米

影像

影像壓縮格式	H.265 / H.264M / H.264H / H.264B
解析度	1080P(1920x1080) · 720P(1280x720) · D1(704x576)
影像碼流模式	主碼流：1~30fps@1080P 輔碼流：1~30fps@720P,D1
位元率控制	CBR/VBR
位元率	32 ~ 16384 Kbps
日夜切換	自動(ICR)/彩色/黑白
白平衡	自動/手動
增益控制	自動/手動
雜訊抑制	3D 降噪

網路

網路介面	RJ-45 Port (100/1000Base-T)
通訊協定	IPv4/IPv6, HTTP, TCP/IP, UDP, NTP, DHCP, DNS,
協定	CGI, SDK, Onvif
最多上線人數	20位使用者

智慧分析

LPR 功能	嵌入式LPR學習
車輛偵測	影像偵測、方向偵測
車輛資料結構	車牌辨識、車輛顏色偵測
車輛顏色偵測	支援車輛顏色偵測(白天)
偵測模式	循環或影像偵測
快照	概述和剪下車牌的圖片
OSD	時間、地點、車牌號碼...等
白名單	10,000筆記錄
柵欄控制	透過繼電器輸出控制柵欄

介面&儲存

聲音	1路輸入，1路輸出
警報	3路輸入，3路輸出
RS485	2
SD卡	最大支援64GB

電源&環境&外觀

電源供應	DC12V · PoE +(802.3at)
電源功耗	<24W (運作時)
工作環境	-30°C~+65°C · <90% RH
防護等級	IP67
尺寸(無支架)	297mm × 124mm × 108mm
淨重(無支架)	1.9kg
產品含支架	如圖所示