

2MP 高清車牌辨識網路紅外線攝影機



- 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
- TF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-PW6M-IRLZF-B

攝影機	
攝像元件	1/2.8" CMOS
有效像素	1920(H) x 1080(V)·2百萬
電子快門	1/50~1/10,000s
最低照度	彩色 0.002Lux
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	Ф14
鏡頭選擇	3.2mm~10.5mm
視野角度	H: 108.1°~ 30.3° · V:56.3° ~17.1°
	D: 130.9°~ 34.8°
對焦控制	自動
ANPR距離	3~6米
偵測車道寬度	3~4米
車速限制	最高可達30 km/h
影像	
影像壓縮格式	H.264B/H.264M/H.264H/H.265/MJPEG
圖片影像格式	JPEG
解析度	1080P, 720P, D1, CIF
影像碼流模式	主碼流:1~30fps@1080P,720P 輔碼流:1~30fps@720P,D1,CIF
位元率	H.264B/H.264M/H.264H/H.26 5: 32Kbps–32768Kbps MJPEG: 512Kbps–65536Kbps
白平衡	自動/手動
寬動態	96db
邊緣強化	支援
曝光模式	支援
雜訊抑制	3D 降噪
網路	
網路介面	1 RJ-45 Port (100/1000M乙太網路)

功能		
事件觸發	影像偵測、I/O接點、影像偵測和 I/O接點	
警報事件	儲存異常、網路斷線、IP衝突、非法登入	
防止影像竄改	支援·影像/圖片可透過浮水印、 驗證做檢查	
安全機制	授權使用者帳戶/密碼、綁定MAC 地址、HTTPS加密、 IEEE 802.1x、網路登入控制	
ANR	支援	
自動註冊	支援	
介面		
聲音	1路輸入,1路輸出	
警報	3路輸入,3路輸出	
BNC輸出	1	
RS485	2	
RS232	1	
TF卡	最大支援64GB	
電源供應	12V DC, 24V AC, PoE +(802.3at)	
電源功耗	<20W	
工作環境	-30°C~+65°C · 10%~90% RH	
防護等級	IP67	
尺寸	486.7mm × 124.3mm × 185.5mm	
淨重	1.9kg	
產品含支架	如圖所示	
車牌辨識		
車輛偵測	車輛偵測≥99%	
車牌辨識	辨識率≥95%	
車輛辨識	辨識車輛類型、車牌、顏色等	
元資料	支援	
智慧邊框	智慧框,支援顯示車牌、車道	
OSD	時間、地點、車牌號碼等	