

型號: AH6026D

200 萬畫素列車用迷你半球 IP Camera

特點

- Pan, tilt 雙軸鏡頭座
- 支援 H.265,H.264 和 MJPEG 三種壓縮格式
- IP67 防水與 IK10 防暴認證
- M12 網路頭防震及軌道交通認證
- 非陸製晶片



Camera	
感光元件	1/2.8" size 2 百萬畫素 CMOS sensor
有效畫素	1920x1080
鏡頭	2.8mm 廣角鏡頭 (可配合需求出廠配置不同焦段鏡頭)
最低照度	Color: 0.05 lux _(AGC on) ° B/W: 0.01 lux _(AGC on)
IP Module	
Video	
影像壓縮格式	H.264+, H.264 和 MJPEG 同時輸出
影像檔案	多串流輸出
影像張數	所有解析度下均可達到 25 / 30 fps
曝光控制	曝光模式: 自動/室內/手動/鎖定 逆光補償 (BLC on off) 強力寬動態 (Enhanced WDR) 自動增益控制 (Max Gain, Auto)
影像設定	AE, AWB 自動白平衡 彩度, 色調, 亮度, 對比度, 銳利度...等自動優化 鏡射/翻轉 隱私遮罩 (7 個設定區域)

螢幕顯示	文字, 時間及日期說明 可編輯的 OSD, 文字顏色與背景顏色可修改, OSD 位置可調整
Network	
支援通訊協定	IPv4, IPv6, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, NTP, DNS, DDNS, DHCP, DIPS, ARP, Bonjour, UPnP, RTSP, RTP, RTCP, IGMP, PPPoE, ICMP, SNMP, QoS, CoS, 802.1x
連線安全性	密碼保護, 網址過濾功能, HTTPS 保密功能, 使用者連線記錄 802.1x, RTC (Real-time Clock)
Ethernet	10M/100M 自動偵測
System Integration	
ONVIF	ONVIF Profile S, G
事件與警報	<ul style="list-style-type: none"> ● 事件: 影像位移偵測, 攝影機破壞偵測, 網路斷線備援, mSD card 異常偵測 ● 警報: 當事件發生時檔案上傳至 FTP 或 Email, 發報 http notify and TCP notify, 存斷線影片到 mSD card
General	
供電方式	PoE: IEEE 802.3af class 3
安規與 EMC 認證	EN50155, EN50121, IEC61000 IEC61373 : 2010 Category 1- Class B
機殼	半球型機殼具備 IP67 防水認證, IK10 防暴認證 鏡頭座水平轉動角度可達 250 度, 垂直轉動角度可達 60 度, 適應列車內安裝限制
外接孔位	<ul style="list-style-type: none"> ● M12 network cable ● mSD card (可支援到 256G)
操作溫度	-10°C to 50°C
防起霧	防起霧及水氣凝結設計
Viewing System	
作業系統	Windows® 7, 10, 11
瀏覽器	IE 9.0 or later, Google Chrome