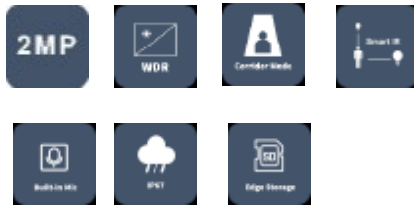


YRC-5312-AS

Yi Ray Technology

二百萬畫素寬動態
紅外線海螺半球型網路攝影機



主要功能介紹

- 採用 2MP · 1/2.7"CMOS 感測器的高品質影像
- 2MP (1920*1080)@30/25fps; 720P (1280*720)@30/25fps
- H.265, H.264, MJPEG
- 硬體 120dB WDR 寬動態技術可確保在強光場景中仍具有清晰的影像品質
- 支援 9:16 長廊模式
- Smart IR 智慧型紅外線夜視功能，仍具備超高影像品質
- 內建收音麥克風
- MircoSD 最大支援 128 Gb
- 防塵防水等級:IP67
- 支援不斷電模式可同時連接 DC12V 或 PoE 供電做為雙備源使用
- 3 軸設計

技術規格

攝影機	YRC-5312-AS (2.8mm)		YRC-5312-AS (4.0mm)	
感測器	1/2.7" 二百萬像素逐行掃描 CMOS			
最低照度	彩色: 0.01 Lux (F2.0, AGC ON) 黑白: 0 Lux, 紅外線開啟			
日夜切換	搭配機械式紅外線濾光片 (ICR)			
快門	自動/手動, 1 ~ 1/100000s			
調整角度	Pan: 0° to 360°, Tilt: 0° to 80°, Rotate: 0° to 360°			
S/N 雜訊比	>52dB			
寬動態範圍	120dB			
鏡頭				
鏡頭形式	2.8mm and 4.0mm @F2.0, 固定焦距			
鏡頭接口	M12			
可視角度(H)	112.9°		91.2°	
可視角度(V)	59.1°		47.9°	
可視角度(O)	121.2°		95.9°	
DORI 距離	鏡頭 (mm)	偵測 (m)	觀察 (m)	辨識 (m)
	2.8	42.0	16.8	8.4
	4.0	60.0	24.0	12.0
				識別 (m)
				4.2
				6.0
紅外線規格				
紅外線距離	30 米 (98ft)			
紅外線波長	850nm			
紅外線開關控制	自動/手動			
影像				
影像壓縮格式	H.265, H.264, MJPEG			
H.264 配置文件	Baseline profile, Main profile, High profile			
解析度張數	主碼流: 1080P (1920*1080), Max 30fps; 720P (1280*720), Max 30fps 輔碼流: 720P (1280*720), Max 30fps; D1 (720*576), Max 30fps; 640*360, Max 30fps; 2CIF(704*288), Max 30fps; CIF(352*288), Max 30fps;			
位元速率	128 Kbps~6144 kbps			
U-code 智慧編碼	支援			
9:16 長廊模式	支援			
OSD	4 個			
隱私遮罩	4 個			
感興趣區域	8 個			
位移偵測	4 個			

※型錄規格若與實機不符,以實機為準。

圖像	
白平衡	自動/戶外/微調/路燈/鎖定/自動 2
圖像設定	圖像旋轉、亮度、飽和度、對比度、銳利度、增益可通過網絡瀏覽器調整
雜訊抑制	2D/3D DNR
智慧型紅外線	支援
圖像翻轉	正常/垂直/水平/180°/90°順時針/90°逆時針
魚眼校正	無
高光補償	支援
背光補償	支援
除霧	數位除霧
音訊	
音訊壓縮格式	G.711
噪聲抑制	支援
採樣率	8KHZ
儲存	
邊緣儲存	Micro SD, up to 128GB
網路儲存	ANR,NAS(NFS)
網路	
協議	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, SNMP
相容性整合	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API, SDK
使用者/主機	最多 32 個用戶。2 個用戶級別：管理員和普通用戶
安全防護	密碼保護、強密碼、HTTPS 加密、匯出操作日誌、RTSP 基本和摘要認證、HTTP 的摘要認證、TLS 1.2、WSSE 和 ONVIF 的摘要認證
支援網路瀏覽器	需插件及時預覽: IE9+, Chrome 41 and below, Firefox 52 and below 無插件及時預覽: Chorme 57.0+, Firefox 58.0+, Edge 16+
介面	
網路介面	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
內建收音麥克風	支援
一般	
電源供應	DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af) 能源功耗最大 7.0W
電源介面	Φ5.5mm 同軸電源插頭
商品尺吋	Φ118 x 96mm (Φ4.6" x 3.8")
重量	0.30kg (0.66lb)
工作溫度	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), 濕度: ≤95% RH (非冷凝)
防突波	4KV

※型錄規格若與實機不符,以實機為準。

重置按鈕	無
防塵防水等級	IP67

商品尺寸圖說

