

UDB-25CRO-2.8 / UDB-25CRO-4.0

2MP 半球型 30 米紅外線攝影機



特色 Features

光學

- 日夜自動切換紅外線開啟
- 智慧紅外線達到 30 米紅外距離
- 2D/3D 數字降噪 (Digital Noise Reduction)

壓縮

- Ultra 265,H.265, H.264, MJPEG
- 支援三流碼
- 敏感區域 (Region of Interest)

網路通訊協定

- 支援 ONVIF 協定

結構

- 寬溫範圍：-35°C to 60°C (-31°F to 140°F)
- 支援寬電壓 ±25%
- 支援 IP67 防水

CAMERA

規格 Specification

型號	UDB-25CRO-2.8		UDB-25CRO-4.0		
感測器	1/2.7", progressive scan, 2.0 megapixel, CMOS				
鏡頭	2.8mm@F2.0		4.0mm@ F2.0		
DORI 距離	鏡頭規格	Detect(m)	Observe(m)	Recognize(m)	Identify(m)
	2.8mm	46.7	18.7	9.3	4.27
	4.0mm	66.7	26.7	13.3	6.7
視角(H)	112.7°		86.5°		
視角(V)	60.1°		44.1°		
視角(O)	146.5°		106.4°		
快門	自動/手動, 1/6~1/100000 s				
最低照度	彩色畫面: 0.02 Lux (F2.4, AGC ON) 0 Lux 開啟紅外線				
日夜模式	自動開關的紅外濾光片 (ICR)				
數字降噪	2D/3D 數字降噪				
信噪比	>52dB				
紅外距離	最高達到 30m 紅外距離				
寬動態	支援數位寬動態				
視訊壓縮	Ultra 265,H.265,H.264,MJPEG				
H.264 模式檔	Baseline profile, Main Profile, High Profile				
幀率	主流:2MP (1920*1080): Max. 25 fps; 輔流:720P (1280*720): Max. 25 fps; 第三流:CIF (352*288): Max. 25 fps				
OSD	支援 4 個區域				
隱私遮蓋	支援 4 個區域				
ROI	支援 2 個區域				
動態監測	支援 4 個區域				
協議	IPv4,IGMP,ICMP,ARP,TCP,UDP,DHCP, RTP,RTSP,RTCP,DNS,DDNS,NTP,FTP,UPnP,HTTP,HTTPS,SMTP, SSL				
相容協議	ONVIF(Profile S Profile G.), API				
網路介面	1 RJ45 100M Base-TX Ethernet				
電源	DC12V±25%, PoE (IEEE802.3 af)				
	耗電量:最大 5.5W				
尺寸 (Ø x H)	Ø 118 x 96mm				
重量	0.2kg (0.44lb)				
工作環境	-30°C ~ +60°C (-22°F ~ 140°F),濕度 :10%~90% RH(non-condensing)				
防水等級	IP67				

▲規格如有變動，將不另行通知。