

500 萬 紅外線槍型攝影機 2CE16H0T-ITF(C)







產品特色

Product Features

- 500 萬畫素 · 2560 × 1944 解析度
- 2.8mm, 3.6 mm, 6mm 固定鏡頭
- 智慧紅外線,最高可達 30 米
- 四合一訊號切換 TVI、AHD、CVI、CVBS (按鈕循環切換)
- IP67

2CE16H0T-ITF (C)

攝影機	
影像感應器	5 MP CMOS
信號系統	NTSC
解析度	2560 (H) × 1944 (V)
張數	TVI:5M@20fps · 4M@30fps · 4M@25fps ·
	1080p@30fps \ 1080p@25fps
	AHD: 5M@20fps \ 4M@30fps \ 4M@25fps
	CVI: 4M@30fps \ 4M@25fps
	CVBS: NTSC
最低照度	0.01 Lux@(F1.2 · AGC ON) · 0 Lux with IR
紅外線距離	30 m
電子快門	NTSC: 1/30 s ~1/50, 000 s
鏡頭選擇	2.8 mm、3.6 mm、6 mm 固定鏡頭
視野角度	2.8 mm:
	水平:85°·垂直:63°· 對角線:110°
	3.6mm:
	水平:80°·垂直:63°· 對角線:105°
	6mm:
	水平:57°·垂直:43°· 對角線:72°
安裝類型	M12
日夜切換	紅外線濾光遮罩
寬動態	數位寬動態
範圍	水平:0°~360°·傾斜:0°~90°·旋轉:0°~360°

鏡頭	
影像模式	標準/亮彩
自動增益	有
日夜切換模式	自動/彩色/黑白
白平衡	自動/手動
自動曝光模式	數位寬動態/背光補償/強光抑制/全局曝光
雜訊抑制	2D 降噪
語言	英語
功能	亮度・清晰度・鏡像・智慧紅外線
介面	
影像輸出	TVI、AHD、CVI、CVBS(按鈕循環切換)
電源&環境&外觀	
工作環境	-40 °C ~60 °C · 濕度<90%
電源供應	12 VDC ± 25%
消耗功率	<4.3W
防護等級	IP67
主體材質	全金屬
尺寸	60.9 mm × 57.9 mm × 138.8 mm
重量	258 g

Product Size





