

5MP TVI Camera

5MP 紅外線半球攝影機 DS-2CE56H1T-IT1

- 500 萬像素的高性能 CMOS
- 高清輸出，解析度高達 5MP
- 2.8 mm，3.6 mm，6 mm 固定焦距鏡頭
- 真實呈現白天與夜晚
- OSD 選單，DNR，智慧紅外線
- EXIR 技術，紅外線距離可達 20 米
- 防水等級 IP67
- 可使用同軸線控 UTC



SPECIFICATION

Model	DS-2CE56H1T-IT1
攝像元件	5MP COMS image sensor
有效圖素	2592 (H) × 1944 (V)
最低照度	Color : 0.01 Lux @ (F1.2 · AGC ON) · 0 Lux 與 IR
快門時間	PAL: 1/25 s to 1/50,000 s ; NTSC: 1/30 s to 1/50,000 s
鏡頭	2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm 固定焦距鏡頭
水平視野	86.5° (2.8 mm), 70.1° (3.6 mm), 46° (6 mm)
鏡頭座	M12
Day & Night	ICR
角度調整	水平: 0° to 360°; 垂直: 0° to 75°; 旋轉: 0° to 360°
同步模式	內同步
視頻幀率	2592 × 1944 @ 20fps
影像輸出	1 組 500 萬畫素 BNC 輸出
自動增益 (AGC)	支援
日夜模式	自動/彩色/ BW (黑白)
白平衡	ATW/MWB
背光補償 (BLC)	支援
語言	英文 / 中文
基本功能	亮度 / 銳利度 / 數位降噪 / 鏡像 / 壞點補正 / 智慧紅外線
運行條件	-40°C 至 60°C (-40°F 至 140°F) · 濕度 : 90%以下 (非冷凝)
電源	12 VDC±30%
功耗	Max. 5 W
防護等級	IP67
IR 距離	Up to 20 m
通訊協議	同軸協議 : HIKVISION-C (TVI 輸出)
尺寸	Φ 110 mm × 93.2 mm (Φ 4.33" × 3.67")
重量	Approx. 350 g (0.77 lb.)



Specifications subject to change without notice