HC-TA223

Camera

2MP 4IN1 小管型紅外線攝影機

主要特點

- 200萬 4合1高畫質影像輸出
- UTC設定選單
- 內建6顆高功率LED
- 自動白平衡/自動增益
- 台灣之光:晶相光



HC-TA223

Model	HC-TA223
攝像元件	2M. V30H+F33台灣晶相光
攝像圖數	1920 (H) x 1080 (V)
水平解析度	1080p@30FPS
最低照度	0 Lux (紅外線啟動)
S/N 雜訊比	大於50dB(AGC OFF)
增益控制	自動
紅外線LED數量	內建6顆陣列高功率LED
紅外線LED規格	SP IR LED壽命可達 15,000小時
紅外線有效距離	最遠30米
電子快門	自動
逆光補償	BLC/HSBLC/關
動態雜訊抑制	2D/ 3D
影像輸出	AHD/ CVBS可切換, 1.0Vp-p 75ohm
白平衡	AWB/ ATW/ AWC→SET/ 室內/ 室外/ 手動
數位寬動態	自動/關
OSD螢幕顯示	有
IR CUT	有
電源	DC12V±10%
電力消耗	370mA
鏡頭形式	f4mm/F2.0 2百萬機板鏡頭
選配鏡頭	F4.6mm
操作溫度	-10°C~+50°C
重量	約400公克
尺寸	130mm(D)×75mm(H)