

HW-ANC322E

2百萬畫數定焦20米紅外海螺攝影機

產品特色

- 1/2.9" Sony 323 AHD CMOS 感應元件
- 1080P 高影像輸出
- 支援AHD或960H 類比輸出
- 3百萬像素級高透光高清鏡頭
- 24顆850NM紅外線燈，紅外線有效距離達20米
- 逆光補償, 自動增益, 自動白平衡
- 內建IR CUT濾光鏡片，日夜同焦更精確
- 2DNR/ 3DNR功能
- 支援數位寬動態
- 與原類比系統架構相容
- 同軸或雙絞電纜線不需更換，傳輸距離達300米



Model	HW-ANC322E
感光元件	1/2.9" 彩色SONY 323 2.4M CMOS 攝像元件
解析度	1920(H) x 1080(V)
掃描方式	2:1 交織掃描
最低照度	彩色:0.01 lux F1.2, 黑白:0.001 lux F1.2, 0 lux (IR開啟)
電子快門	1/25s ~ 1/50,000 s自動 / FLK
雜訊消除	2D / 3D-DNR
Day / Night	Auto by light Sensor
紅外線距離	24顆紅外線 IR LED
鏡頭	4mm (6mm 選配)
雜訊比	>55dB (AGC 關閉)
張數	30fps (60Hz); 25fps (50Hz)
攝影機控制	UTC 同軸控制
同軸電纜傳輸距離(3C2V/5C2V)	300 / 500 公尺
白平衡	自動
自動增益	自動
背光補償	自動
電源	DC12V ± 10% / 450mA
工作溫度	-10 ~ 55°C
工作濕度	90% or less
影像輸出	1.0Vp-p / 75 Ohms.
防水等級	IP 66