

AHD 1080P 200 萬畫素紅外線變焦攝影機

❖ 型號:YT-AH2808



- HD 200 萬畫素，還原真實影像色彩及清晰影像畫質
- 1/3" SONY 2M CMOS sensor
- 2.8~12mm 百萬固定光圈手調變焦鏡頭
- 內建 8 顆陣列式高功率 LED，投射距離可達 60M
- O.S.D.選單及控制線
- 線控可選擇 AHD 1080P or 1000TVL 類比模式輸出
- 燈板感應器使用 Light Sensor，提高感應準確度
- 支援 3D/2D 夜間雜訊數位降噪功能
- 數位寬動態功能、畫面暗角亮度補償功能

規格

影像元件	1/3" SONY 2M CMOS sensor
有效畫素	1920(H) x 1080(V)
水平解析度	200 萬畫素 1080P
最低照度	0.01 Lux (F2.0, AGC ON)
電子快門	自動 1/60 - 1/100,000 秒
雜訊比	50 dB 以上(AGC OFF)
日夜模式	外部控制 / 自動 / 彩色 / 黑白 (OSD 切換)
數位降噪	3D / 2D
背光補償	自動
自動白平衡	自動
Language 語言	中文/英文/等多國語言
紅外線發光體	8 顆高功率陣列式 LED 燈
紅外線 LED 規格	SP IR LED 壽命可達 15,000 小時
紅外線投射距離	最遠 60M
外觀材質	鋁合金
防水等級	IP 66
鏡頭	2.8~12mm 百萬固定光圈手調變焦鏡頭
影像輸出	ADH 1080P or 1000TVL 類比輸出
工作溫度 / 濕度	-10°C~+50°C / 85%
電源	DC12V±10% / 1A
重量	1165 公克
尺寸	147(w)×115(H) ×312(L)mm