

AHD 1080P 200 萬畫素紅外線攝影機

❖ 型號:YT-AH2805



- AHD 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
- 內建 IR CUT 濾光鏡片，日夜同焦更精確
- O.S.D.選單及控制線
- 線控可選擇 AHD 1080P or 1000TVL 類比模式輸出
- 內建 IR CUT 濾光鏡片，日夜同焦更精確
- 支援 3D/2D 夜間雜訊數位降噪功能
- 自動數位寬動態功能
- 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 | 內建 5 顆 24mil 陣列高功率 LED |
| 紅外線 LED 規格 | SP IR LED 壽命可達 15,000 小時 |
| 紅外線投射距離 | 25M |
| 外觀材質 | 鋁合金 |
| 防水等級 | IP 66 |
| 3 百萬鏡頭 | 4mm / 6mm |
| 影像輸出 | AHD 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 | 400 公克 |
| 尺寸 | 77(w)×75.4(H) ×141.8(L)mm |

★ 規格如有變動恕不另行通知，以現有產品為主

Yite Technology Co., Ltd.