

AHD 1080P 200 萬畫素半球型紅外線攝影機

❖ 型號: YT-AH2830



- 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	30 顆 5Φ 850nm IR 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	20M
外觀材質	塑膠
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	175 公克
尺寸	110(D)×98(H)mm

★ 規格如有變動恕不另行通知，以現有產品為主

Yite Technology Co., Ltd.