

AHD紅外線彩色攝影機

HD/類比1500TVL雙模可切換攝影機

產品特色

- ※ 採用日本1/3" 2M SONY IMX322 COMS SENSOR
- ※ 採用佰萬畫數IR專用鏡頭，進光量足夜間焦距不失焦，影像清晰
- ※ 內建多國語言OSD選單
- ※ 具1080P/1500TVL可切換
- ※ 具3D/2D數位降噪功能
- ※ 具數位寬動態功能
- ※ 具有IP-66防水等級
- ※ 6陣列矩陣燈



▶ GH-222GAHD

器材規格



型號	GH-222GAHD
攝像元件	1/3" 2M SONY IMX322 COMS SENSOR
處理器	NVP 2441
水平解析度	AHD 1080P/1500 TVL
有效圖數	1920 (H) × 1080 (V)
視訊系統	NTSC/PAL
同步訊號	內同步
最低照度	0.01Lux, IR ON / 0Lux
自動電子快門	1/60s~1/100,000s
訊號雜訊比	52dB以上
增益控制	自動
白平衡	自動
逆光補償	自動
數位寬動態	DWDR
數位降噪	2DNR/3DNR
切換器ICR	支援CDS同步訊號驅動
Gamma	0.45
頻譜範圍	850nm
電流消耗	90mA (IR OFF), 400mA (IR ON)
鏡頭配置	3MP IR lens (4、6、8mm選配)
影像輸出	AHD 1080P/複合式信號輸出1Vp-p Composite Video/75Ω
電源裝設	DC12V, 1A
工作溫度	-10°C~50°C (14°F~122°F)
防水係數	IP66
光源	6陣列矩陣燈
投射距離	20M
顏色	乳白