

# 30 米 4 合 1 半球全彩攝影機

HB-TA56A-W

- ▶ 5 百萬畫素 CMOS 半球紅外線攝影機
- ▶ 解析度 5MP / 4MP 可調整
- ▶ 白光補光燈 · 24 小時全彩
- ▶ 最低照度 0.01 Lux
- ▶ 自動電子快門控制 1/60 - 1/100,000 秒
- ▶ 具自動增益、白平衡控制、逆光補償、寬動態等功能
- ▶ 內建 1 組 MIC(支援同軸帶帶聲)功能
- ▶ 開放完整 OSD 可調整攝影機參數(UTC 同軸線控功能)
- ▶ 內建百萬畫素鏡頭 · 標準品為 4mm(另有 6/8mm 可選)



## 電器產品規格

產品規格如變動將不另行通知

產品型號	HB-TA56A-W
系統	NTSC / PAL ( 依地區選用 )
感光元件	5Mega 5.0 Pixel CMOS
影像切換	AHD/TVI/CVI/類比
最低照度	0.01 Lux
解析度	5MP(2592x1944) @20fps / 4MP(2688x1520) @30fps
雜訊比	60dB 以上(AGC OFF)
Γ 修正	0.45
白平衡控制	TTL 自動追蹤白平衡 ( 2500·K ~ 9500·K )
電子快門	1/60 - 1/100,000 秒
同步方式	內同步
掃描頻率	15.734 K Hz / 60 Hz ; 15.625 K Hz / 50 Hz
影像輸出	1.0 Vp-p · 75 ohm
掃描系統	2 : 1 交織式掃描
補光燈	白光補光燈 · 壽命≥60,000 小時
補光距離	20 米
雙絞線傳輸距離	雙絞線 Cat 5e 200 米 ; 同軸電纜 5c 500 米
電源	DV12V / 1A
重量	0.4kg
工作溫度	-10°C ~ 50°C
尺寸	90(直徑) mm x 105(高) mm

