

# 1080P 四合一半球紅外線攝影機



- 1/2.8" Sony cmos ( AHD 1080P )
- 影像輸出：1920 X 1080 (1080P) / 30FPS
- 4顆 高亮度矩陣型 LED 燈
- 投射距離約 15 米
- 200米長距離傳輸( 5C2V同軸纜線 )
- 無延時、高畫質傳輸技術
- 具可自行切換 CVBS / AHD / TVI / CVI 訊號

## HCL-2010-200N

### 產品規格

規格如有更改，恕不另行通知

攝影機元件	1/2.8" Sony cmos ( AHD 1080P )
影像總圖素	1920 X 1080 (1080P)@30 fps
有效像素	Approx. 2.0M pixels
同步系統	Internal
日夜轉換模式	ICR 紅外濾片自動切換
最大傳輸距離	普通 75-3同軸纜線傳輸200米以上
訊號雜訊比	48db (自動增益控制:關)
白平衡控制	自動
增益控制	自動
紅外線投射距離	15M
紅外線元件	4顆 高亮度矩陣型 LED
紅外線波長/壽命	850nm ± 25nm
鏡頭	4 mm
影像輸出	CVBS / AHD / TVI / CVI
電源	DC 12V ± 10 %
消耗功率	IR OFF : 150 mA · IR ON : 400 mA ± 10 mA
工作溫度	溫度：-20°C ~ +50°C · 濕度：85%RH
外形尺寸 (直徑x高)	87mm x 115mm
重量	About 170 ± 10g