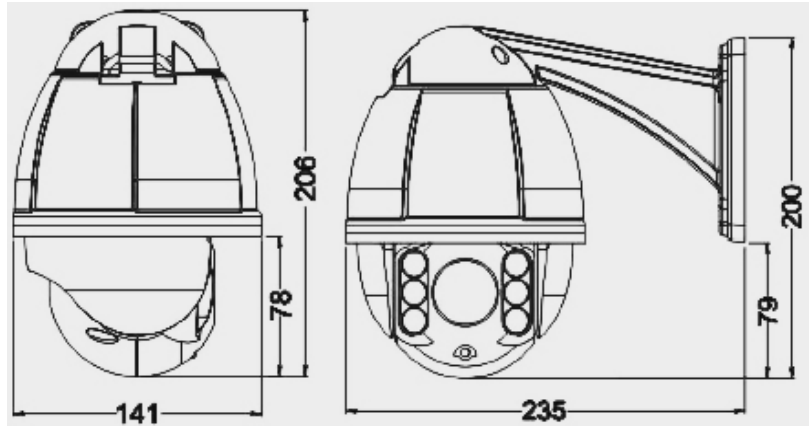


HD-SDI 小型百萬畫素快速球

HD-SDI 夜視紅外小型 10 倍百萬畫素快速球
型號:HG-7810DW



特色

機構:

- HD-SDI 輸出，符合 SMPTE 292M
- 紅外燈*6 顆，投射距離可達 50 米
- 水平:0.02°~220°/秒，垂直:0.02°~100°/秒，精度+/-0.01°
- 360 度水平連續旋轉，俯仰角度高達 93°
- 220 個預置位
- 4 組為預置位編輯
- 4 條花樣掃描，每一條 512 可編程指令
- 可設定左、右兩點掃描和 360 度連續旋旋轉
- OSD 菜單，可方便地設定功能。
- 軟地址功能，方便的設置
- RS-485 多協議，PELCO-P，PELCO-D 兼容
- IP66 級防水
- 6000V 雷擊及浪湧電流保護
- 內置風扇和加熱器，工作溫度可調節
- 4"鋁合金外殼。牆壁支架包括在內。

攝影機模組

- 1/2.7" SONY CMOS sensor
- 10X 倍光學變焦, f=4.9-49mm
- 支持彩色轉黑白功能,內建可移動式紅外濾片
- AGC, AES, BLC, AWB

HD-SDI 小型百萬畫素快速球

規格:

型號	HG-7810DW
機構	
水平/ 垂直	垂直: 0°-93°/ 水平: 360° (連續)
預設	預設: 0.02-220°/秒, 手動: 0.05~200°/秒, 預設位: 220
花樣掃描	4 條, 512 命令/ 條
群組	4 群組 (14 點/群組)
左、右掃描	是
360 度連續旋旋轉	是
其它功能	自動復歸, 上電後動作 Auto Parking, Power Up Action etc.
通訊介面	RS-485
通訊協議	Pelco-D, Pelco-P
菜單 OSD	是
風扇& 加熱器	是
紅外燈	6 顆
投射距離	50M
消耗電源	AC24V/ 3A
尺寸	Ø140×235mm (不含支架)
重量	2.5Kg
運作溫度	-20°C-50°C
攝影機模組	
感光晶片	1/2.7" CMOS sensor
畫素	1920(H)× 1080(V) (1080p/30f)
影像輸出	HD-SDI
雜訊比	50dB
倍數	10X 光學變倍
焦距	10X/ f=4.9~49mm
最低照度	0.1 Lux(彩色) / 0.01 Lux (黑白)
彩色轉黑白	自動/ 彩色/ 黑白 (ICR)
對焦	自動/ 手動
自動快門	1/30~1/10,000sec
白平衡	自動
背光補償	自動