## MH－59131E0

200万像素／3倍光学变焦 OSD／SDI 输出／防暴—体半球


## 产品特性

- Omnivision 1／2．7＂CMOS傳感器 OV2715
- 200百万像素视频
－1080P／30，720P／60
- 自動增益
- 電子快門
- 移动侦测
- 隐私区域遮蔽
- 3倍光学变焦镜头
- 中英文OSD菜单
- RS485，波特率： $9.6 \mathrm{~Kb} / \mathrm{s}, 19.2 \mathrm{~Kb} / \mathrm{s}, 38.4 \mathrm{~Kb} / \mathrm{s}$ ，Stop bit：1 bit
- DC12V 电源输入
- 防暴外壳


## 产品尺寸




产品规格

MH－59131E0

|  | NH－59131E0 |
| :---: | :---: |
| 視頻 |  |
| 傳感器 | Omnivision 1／2．7＂CMOS Sensor OV2715 |
| 像素陣列 | 百万像素视频 |
| DSP | Ambarella A2i（全高清） |
| 分辨率 | 1080P／30，720P／60 |
| 視頻輸出 | 1080i／60，720P／60 |
| 視頻輸出模式 | 数字：HD－SDI |
| 信噪比 | TBD |
| 最低照度 | 12Lux（F1．8）with 50 IRE |
|  | 1．0Lux ICR On（F1．8）with 50 IRE |
| 鏡頭 |  |
| 光學變倍 | 3 3倍光學變倍／F1．2（W）～F2．7（T）／f＝ 2.8 mm （W）～ 9 mm （T） |
| 水平視角 | $115.2^{\circ}$（Wide）～ $37.1^{\circ}$（Tele） |
| 數字變倍 | 2X |
| 功能 |  |
| 聚焦模式 | 自动／手动对焦 |
| 對焦距離 | $10 \mathrm{~cm} \sim$ infinite（Wide），1m～infinite（Tele） |
| 曝光模式 | 自动 |
| 圖像效果 | 負片效果／黑白效果 |
| 圖像凍結 | 是 |
| 電子快門 | $1 / 30$ to $1 / 10000$（自动模式） |
| 自動增益 | 自动／手动（16级） |
| 白平衡 | 自动（内置5种场景可选） |
| 曝光補償 | 是 |
| 背光補償 | 是 |
| 移動偵測 | 是 |
| 隱私遮蔽 | 是 |
| 彩轉黑模式 | 是，自动 ICR |
| 鏡像功能 | 是（水平 $\&$ 垂直） |
| OSD語言 | 中／英 |
| 通信控制 | Rs 485 ，波特率： $9.6 \mathrm{~Kb} / \mathrm{s}, 19.2 \mathrm{~Kb} / \mathrm{s}, ~ 38.4 \mathrm{~Kb} / \mathrm{s}$ ，Stop bit： 1 bit |
| 環境 |  |
| 工作溫度 | $0^{\circ} \mathrm{C} \sim 50^{\circ} \mathrm{C}$ |
| 儲存溫度 | $-20^{\circ} \mathrm{C} \sim 60^{\circ} \mathrm{C}$ |
| 工作洷度 | 20\％－60\％RH |
| 外型尺寸 | Ф141X105（H）mm |
| 淨重 | 970 g |
| 工作電壓 | DC12 $\pm 0.5 \mathrm{~V}$ |
| 功耗 | 3．8W |

