

# HV-4115

## คุณลักษณะ

อุปกรณ์รับภาพ 1/3" SHARP CCD sensor,  
 ความละเอียดในแนวนอน 420 TV line,  
 Day&Night, จำนวนหลอด LED 20 pcs. 0 Lux  
 15M IR On, เลนส์ Fixed (3.6, 4 mm). ทนต่อ  
 สัญญาณรบกวนได้มากถึง 48 dB, พร้อมฟังก์ชัน  
 AWB, BLC Auto, ไฟเลี้ยง DC 12V / 300mA.



## รายละเอียดสินค้า



|                          |  |
|--------------------------|--|
| รุ่น                     | HV-4115  |
| อุปกรณ์รับภาพ            | 1/3" SHARP CCD sensor                                      |
| ความถี่การสแกนภาพ        | NTSC: 15,734KHz(H), 60Hz(V); PAL: 15,625KHz(H),50Hz(V)     |
| ระบบการสแกนภาพ           | NTSC: 525 line 2:1 interlace PAL:625 lines 2:1 interlace   |
| ประสิทธิภาพของพิกเซล     | NTSC: 500(H) x 582(V), PAL: 500(H) x 582(V)                |
| ชัตเตอร์อิเล็กทรอนิกส์   | N:1/60- 1/100,000 sec (Auto); PAL:1/50-1/100,000sec (Auto) |
| ความละเอียดในแนวนอน      | 420 TV Lines, Day&Night                                    |
| สมดุลแสงสีขาว            | Auto white balance (2500 °K~9500 °K)                       |
| จัดการระบบให้ตรงกัน      | Internal   |
| ความไวต่อแสง             | 0.1 Lux , 0 Lux at IR on / F2.0                            |
| BLC                      | Auto   |
| ทนต่อสัญญาณรบกวน         | More than 48dB AGC off                                     |
| ระยะอินฟราเรด            | 15 Meters (Max.)   |
| จำนวนหลอด LED            | 20 pcs LED   |
| สถานะอินฟราเรด           | Under 1 0 Lux by CDS auto control                          |
| องศาของแสงอินฟราเรด      | View angle: 70 ° Beam spread: 40 °/per LED                 |
| ความยาวของคลื่นอินฟราเรด | 850nm - 25nm   |
| อายุหลอด LED             | More than 10,000 hours                                     |
| เลนส์                    | Fixed Lens (3.6, 4 mm)                                     |
| การสิ้นเปลืองพลังงาน     | IR on: 180mA, IR off: 120mA(DC 12V) +- 5mA                 |
| ไฟเลี้ยง                 | 12VDC, 300mA   |
| เมื่อกล้องทำงาน          | CDS Auto Control   |
| อุณหภูมิ                 | Operating: -10 to 50 °C                                    |
| วิดีโอ เอ้าท์พุตต์       | Composite 1.0 Vp-p at 75 ohm                               |
| วัสดุ                    | PVC Design   |
| ขนาด                     | 115(W) X 75(H) mm  |