



HI-666

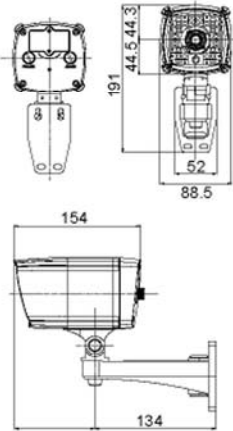


- Varifocal Lens Adjustable Externally.
- Auto IRIS Lens Built-in.
- IR Distance Viewing for 40M
- Various Angle LED Combination:
-Uniform Piranha and Laser(HI-666)
IR Light Distribution for optimum viewing angle.
- Removable IR Cut Filter Built-in, accurate focus for Day & Night.
- With 600 TV Lines Resolution.
- Photodiode Design for Accurate IR LED Trigger Activation.
- Double Glass: Effectively Reducing the Internal Reflection.
- Aluminum Alloy Housing for Better Heat Dissipation.
- Camera Bracket for hidden cable management.

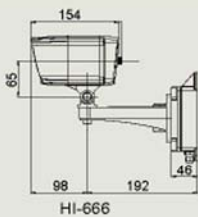
คุณสมบัติ

คุณสมบัติ	HI-666
อุปกรณ์รับภาพ	1/3" interline transfer CCD
ขนาดพิกเซลรวม	NTSC:811(H) x 508(V) / PAL:795(H) x 596(V)
ภาพเมื่อเกิดเอ็ฟเฟ็ค	NTSC:768(H) x 494(V) / PAL:752(H) x 582(V)
ความละเอียดภาพ	600 TV lines
ระบบการเข้าจังหวะ	2:1 Internal
ความถี่การสแกนภาพ	NTSC: 525 Lines / 60 Fields ; PAL: 625 Lines / 50 Fields
สัญญาณต่อสัญญาณรวมถวน	มากกว่า 48 dB (AGC OFF)
การจับภาพแบบอิเล็กทรอนิกส์	อัตโนมัติ 1/60 (1/50) ~1/100,000 วินาที.
ความไวคอมมอนดองแสง	0.2 lux color / F2.0 (0 lux IR on)
วีดีโอเอาต์พุต	1.0 Vp-p / 75 ohm composite
ระยะอินฟราเรด	40M (34pcs IR LED : 26pcs Piranha / 8pcs Laser)
กระตุ่นการทำงานอินฟราเรด	3.1lux / 3.7lux IR On / Off
ประเภทของเลนส์	Standard: Varifocal Lens: 9 ~ 22mm / F1.6 Optional: Varifocal Lens: 3.5 ~ 12 mm / F1.4
กำลังไฟ	DC12V±10% / 1A
กำลังงานที่ต้องใช้	6.5W
กำลังกระแส	540mA
อุณหภูมิขณะปฏิบัติงาน	-10 ° ~ 50° (14°F ~ 122°F)
อุณหภูมิในการเก็บรักษา	-20° ~ 70° (-4°F ~ 158°F)
ขนาด	88.5(W) x 191(H) x 154(D)mm
น้ำหนัก	N.W./G.W.: 1.15kg / 1.59kg
การป้องกัน	IP67

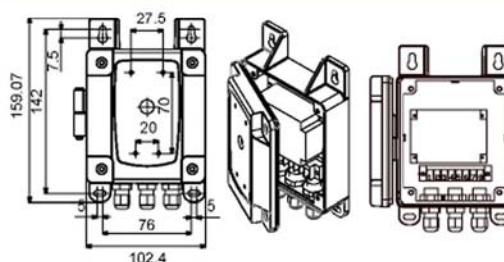
Dimension Unit : mm



Optional Accessory : power supply unit



Optional: HS-PSU001 : DC12V / AC24V
HS-PSU002 : AC110V~AC240V



Num.	Define
1	+ Power
2	- Power
3	+ALARM (NA)
4	-ALARM (NA)
5	+AUDIO (NA)
6	-AUDIO (NA)
7	+ VIDEO
8	- VIDEO

power supply unit

