



Navigator Technology Solution

Standard Camera : HV-110V(ป้องกันการทุบได้)



- ขนาดเซ็นเซอร์ 1/3" ยี่ห้อ SHARP Color CCD
- ความละเอียด 420 TV Line
- ค่าการรับภาพแม้มีแสงน้อย 0.2 Lux/F2.0
- เทคโนโลยีปรับภาพขาว(ATW)
- เลนส์แบบปรับได้ 4-9 mm (Day&Night)
- ทนสัญญาณรบกวนได้มากกว่า 48dB
- แหล่งจ่ายไฟ DC 12 V/ 210mA

Specification

Image Device	1/3" Sharp CCD sensor
Effective Pixels	NTSC : 512(H) x 492(V); PAL : 512(H) x 582(V)
Electronic Shutter	N:1/60-1/100,000 sec (Auto); P:1/50-1/100,000 sec (Auto)
Horizontal Resolution	420 TVL
White Balance	Auto white balance (2500 K - 9500K)
Synchronizing system	Internal
Sensitivity	0.2 Lux / F2.0 (1/3"), 0.7 Lux F2.0 (1/4")
Lens	4 mm Standard (6.8 mm Option) Varifocal Lens 3.5-8mm
BLC / AGC	Auto / Yes
Signal to Noise	More than 48dB (AGC off)
Gamma Correction	0.45
Impact Speed	New Product : 500M/Sec. General Status : 150M/Sec. Tested by 5mm Steel Ball
Temperature	Operating : -10 to 50 C
Video Output	Composition 1 Vp-p, 75 Ohms
Power Supply	DC 12V +-10%
Power Consumption	120mA +- 5mA
Construction	Base : Aluminum Cover : Polycarbonate
Dimension	86x64 mm
Weight	500 g



บริษัท นาวิเทคเตอร์ เทคโนโลยี โซลูชั่น จำกัด

Tel : 02-417-1400, 085-484-2316 Fax : 02-955-5645 ต่อ 3588

www. Nts-Cctv.com ,E-mail : ntsctv@gmail.com