

# WATERPROOF IR COLOR CAMERA

## KD-520S28I



### 1/3" SONY COLOR CCD

- ความละเอียดมากกว่า 420 TV Line
- ปริมาณแสงต่ำสุดที่สามารถจับภาพได้ 0 Lux(With IR LED)
- สันนิษฐานฟังก์ชัน AWB/AGC
- อัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวนมากกว่า 48 dB
- มาตรฐานระบบกันน้ำ IP66
- หลอด Led ในตัวกล้อง 28 หลอด
- ระยะอินฟราเรด 20 เมตร



MODEL	KD-520S28I
เซ็นเซอร์รับภาพ	SONY COLOR CCD ขนาด 1/3 นิ้ว
ขนาดของพิเซลต่อภาพ	500(แนวนอน) X 582 (แนวตั้ง) ในระบบ PAL 510(แนวนอน) X 492 (แนวตั้ง) ในระบบ NTSC
ความละเอียดของภาพ	มากกว่า 420 TVLine
ระบบการซิงโครไนซ์ (Sync.Mode)	Internal
ปริมาณแสงต่ำสุดที่สามารถจับภาพได้	0lux/F=2.0
อัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน(เปิด AGC)	มากกว่า 48dB (ยิ่งเยอะแสดงว่าสัญญาณรบกวนน้อย)
Gamma Correction	0.45
Gain Control(การชดเชยแสงสว่าง)	อัตโนมัติ
LED	Built-in 28 piecesLED ระยะอินฟราเรด 20 เมตร
Water-proof(กันน้ำ)	IP66
White Balance	อัตโนมัติ (2500°K~9500°K)
Electronic Shutter (ความเร็วในการจับภาพต่อวินาที)	Auto : 1/60(1/50)~1/100000 Sec
IR LED Spec	SP IR LED : 28 pcs /20,000hrs
สัญญาณวิดีโอ	1.0Vp-p, 75 โอห์ม
ใช้ไฟขนาด	12 โวลท์ กระแสตรง
กินกระแส	320 mA
ชนิดของเลนส์	3.6mm/F2.0 Board Lens
อุณหภูมิการใช้งาน	ประมาณ -10°C ~50°C
ขนาด (มิลลิเมตร)	69(กว้าง) x 71(ยาว) x 100(ลึก)
น้ำหนัก	350 กรัม
เลนส์เสริม	4.2mm/6.0mm/8mm F2.0



**KND TECHNOLOGY CO.,LTD.**

<http://www.knd.com.tw>

E-mail : [service@knd.com.tw](mailto:service@knd.com.tw)

CAMERA