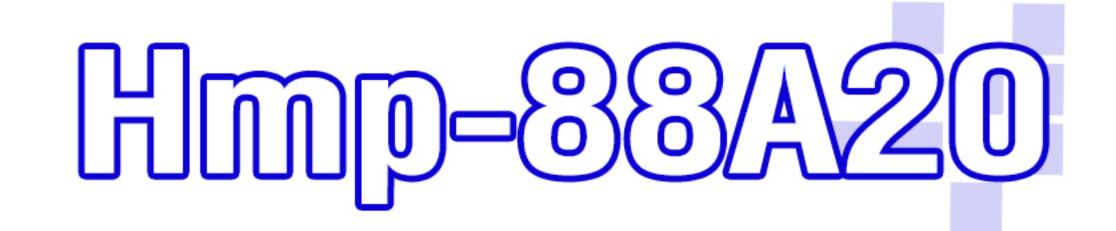


IP CAMERA SERIES 88SERIES







Specification





- High resolution, image presented vivid and clear.
- Support automatic color change/IR-CUT, achieving day and night non-stop monitoring.
- Support various information superimposed (such as, ID, IP, DDNS and so on) convenient to operate
- Introduce advanced H.264 HP video compression, achieving ultra-low bit-rate, superb high-definition picture quality.
- Support dual-stream
- support various mobile long-distance monitoring, iPhone, Windows Mobile,
 BlackBerry, Symbian, Android
- Support multiple web browsers, IE, Chrome, Firefox, Safari
- support auto electronic shutter, adapt to different monitoring environment
- web and CMS supporting, central management software MYEYE,
 providing SDK development.
- support HVR/NVR connection, conform to ONVIF

Opollio		
Model	Hmp-88A20	
Camera		
เซ็นเซอร์รับภาพ	1/2.8" Sony IMX222 CMOS	
ความสว่างของแสงขั้นต่ำ	Color 0.1Lux @(F1.2,AGC ON),0 LUX with IR	
	B/W 0.01 Lux @(F1.2,AGC ON),0 LUX with IR	
ชัตเตอร์อิเล็กทรอนิกส์	1/50(1/60)s to 1/10,000 s	
เลนส์	HD Professional CS Lens 4mm.,6mm./F1.8	
เลนส์เมาท์	CS	
โทมดกลางวัน/กลางคืน	Support IR-CUT	
Compression		
การบีบอัดวิดิโอ	H.264 HighProfile, JPEG snapshot	_
บิตเรต	32 Kbps~8Mbps	Č
การบีบอัดเสียง	G.711a	
lmage		Š
ความละเอียดสูงสุด	1920x1080	Ę
เฟรมเรท	50Hz: 25fps	_ }
	60Hz: 30fps	F
การตั้งค่าภาพ	Saturation, brightness and contrast are adjustable through	ţ
	IE browser or client software.	
Network		(
การบันทึก	local SD card storage(optional),network storage	_ (
สมาร์ทอะลาร์ม	Motion detection, video loss, cable break, IP address conflicts	Š
โปรโตคอล	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS, PPPoE,SMTP,NTP	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	(HTTPS,SIP ,802.1x,IPv6)	
โทมดพื้นฐาน	anti-flicker, dual-stream, heartbeat, password protection	_ [
Interface		5
การเชื่อมต่อภาพ	1*RJ45 10M/100M adaptive ethernet port	
หลอด LED	1Pc Array 30-40 Meters	_ (
Other		
สภาพแวดล้อม	-10°C ~ 60°C humidity less than 90% (non-condensing)	< c
ไฟเลี้ยง	DC12V ±10%	
กำลังไฟ	IR3 : 6W MAX;	3
มาตรฐานการป้องกัน	IP66	2
ระยะอินฟราเรด	"IR1":30-40 meters;	G
ขนาด	200mm*92mm*75mm	
น้ำหนัก	940g	

*ทางบริษัทของสงวนสิทธิ์ในการปรับปรุง เปลี่ยนแปลง แก้ไข โดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า