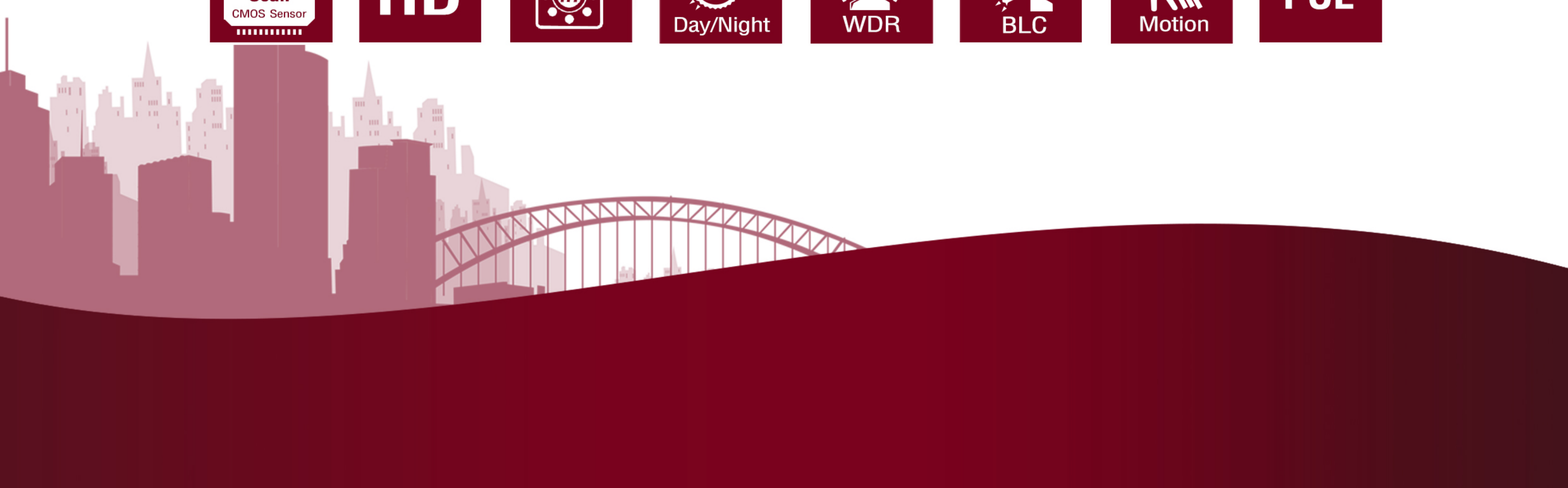




HP-22S13

HD Network IR Dome Camera

-  Progressive Scan CMOS Sensor
-  HD
-  IR
-  Day/Night
-  WDR
-  BLC
-  Motion
-  POE



คุณสมบัติหลัก

- "Excellent Image Quality"

1.3 Megapixel 1/3" Progressive Scan CMOS Sensor
 High definition and smooth picture, 960p@30fps
 H.264 high profile video codec, save up to 30% bandwidth and storage

Low illumination, 0.01Lux with color picture

WDR support / 3D noise reduction / Auto Iris

- Variety of Installation Application

Support image rotation 90°, 180°, 270°

Motorized varifocal lens

- Abundant Functions and Features

TF card slot, support Automatic Network Replenishment

Dual streaming (960p + D1)

Bi-directional audio / alarm in&out / video out / RS485

One click auto focus

-30 °C ~ 70 °C operation temperature

PoE



รายละเอียดสินค้า

รุ่น	HP-22S13
เซ็นเซอร์รับภาพ	1/3" Progressive Scan CMOS
พิกเซล	1.3 Megapixel
ค่าการรับภาพเมื่อมีแสงน้อย	Color: 0.01Lux @ (F1.2, AGC ON) B/W: 0.01Lux @ (F1.2, AGC ON)
ความเร็วชัตเตอร์	1/10 ~ 1/10,000S
กลางวัน / กลางคืน	Auto (ICR) / Color / B/W
การปรับภาพย้อนแสง	Digital WDR
ทนต่อสัญญาณรบกวน	>50dB
สมดุลแสงสีขาว	Auto / Manual
Gain Control	Auto / Manual
การปรับแสงพื้นหลัง	Off / BLC / WDR
ชนิดเลนส์	C / CS
Auto Iris	DC drive
รูปแบบการบีบอัด	H.264 / MJPEG
ความละเอียด	Main stream: 960p Secondary stream: D1
เฟรมเรต	Main stream: 960p@30fps Secondary stream: D1@30fps
บิตเรต	64kbps ~ 8Mbps
การควบคุมบิตเรต	VBR / CBR
Dual Streams	Support
หยุดภาพชั่วขณะ	Support
กำหนดพื้นที่ส่วนตัว	Up to 4 zones
จับความเคลื่อนไหว	Up to 4 zones

สถานะหน้าจอ	Date&Time / Alarm / Customized groups (Support up to 64 characters)
ลดการรบกวนของภาพ	3D noise reduction
การกลับภาพ	Flip / Mirror / Rotation 90°, 180°, 270°
รูปแบบการบีบอัด	G.711a / G.711u / ADPCM / G.722 / AAC-LC
บิตเรต	32kbps ~ 64kbps
ออกดีโอ ฟังก์ชัน	Bi-directional audio / AEC / Mixed audio recording / Dumb / Mute
เครือข่าย โปรโตคอล	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS/DDNS, RTP/RTCP, RTSP, PPPoE, FTP, VSIP
ส่วนของผู้ใช้งาน	IPC Control Client / Web IPC Control
จำนวนผู้ใช้งานสูงสุด	10 Users
โปรแกรมการใช้งาน	Onvif, GB/T 28181-2011, API
กระตุ้นการอะลาร์ม	Motion detection
รูปแบบการแจ้งเตือน	Alarm caption / Snapshot
อีเทอร์เน็ต	10/100M, RJ45 interface
ออกดีโอ อิน / เอาท์	1 x Line in / 1 x Line out
การควบคุม	1 x RS485
อะลาร์ม อิน / เอาท์	1 x Input / 1 x Output
วิดีโอเอาท์	1 x BNC, 1.0V [p-p] / 75Ω
รองรับหน่วยความจำ	TF card slot, support 32GB
อุณหภูมิขณะทำงาน	-30°C ~ 60°C / -22°F ~ 140°F
ความชื้น	10% ~ 95%
มาตรฐานการป้องกัน	No
ไฟเลี้ยง	12V DC +- 10% / PoE (IEEE802.3af)
กำลังไฟ	Max. 6W
น้ำหนัก	0.5Kg / 1.1lb (Gross Weight)
ขนาด	147.5 x 68 x 61mm / 5.81" x 2.68" x 2.40"