



NVR

HP-9716H2



NVR SURVEILLANCE

Network Video Recorder



รายละเอียดสินค้า



คุณสมบัติ

- NVR 16ch.,H.264/H.265, Linux
- Network IP input 16ch. /160Mbps bandwidth
- Resolution support 5MP,4MP,3MP,1080P,960P,720P,@25fps/30fps.
- Output resolution HDMIx1(4Kx2K/1920x1080/1280x1024)
- VGAx1(1920x1080/1280x1024)
- Audio input RCA x1(2-way audio), Audio output RCAx1
- Dual Stream,RJ45x1(10/100/1000Mbps),SATAx2(Max6Tb/pc),USB 2.0x1,USB 3.0x1
- Protocol TCP/IP,PPPoE,DHCP,DNS,DDNS,UPnP,NTP,SMTP
- Playback Max 16ch.,Network playback x16
- Web client max 10 user, APP,P2P,QR CODE,NAT,LOG,IE,CMS
- Support PTZ 255preset and 8 cruises.
- Power input DC12V, /Consumption <15W(without HDD)
- Work Environment -10C--+50C, 10%~90% Humidity

รุ่น	HP-9716H2
การบีบอัด OS	Standard H.265/H.264 Embedded Linux
วิดีโอ	
เบ็ดเตล็ด อินพุต	16 CH IPC input
Network Access Bandwidth	160Mbps
Network Access Format	5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P@25/30fps
เอาต์พุต	HDMIx1:4Kx2K/1920x1080x1280x1024 VGAx1:1920x1080/1280x1024
ออโต้	
2-way Audio	RCAx1
โลคอลเอาต์พุต	RCAx1
บันทึก	
สตรีมการบันทึก	Dual stream recording
ความละเอียด	5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P
โหมด	Manual,timer,motion,sensor
Playback	
การเล่นพร้อมกัน	Max 16 CH
ค้นหา	Time slice / time / event / tag search
Smart Search	Highlighted color to display the camera record in a certain period of time, different colors refers to different record events
ฟังก์ชัน	Play,pause,FF,FB,digital zoom,etc.
อลาร์ม	
โหมด	Manual,sensor,motion,exception
อินพุต	Support IPC alarm input
เอาต์พุต	Support IPC alarm output
Triggering	Record,snap,preset,e-mail,etc.
เบ็ดเตล็ด	
อินเตอร์เฟซ	RJ4510/100/1000 Mbpsx1
โปรโตคอล	TCP/IP,PPPoE,DHCP,DNS,DDNS,UPnP,NTP,SMTP
Web Client	Max 10 users online
Mobile Device	
OS	iOS,Andriod
ที่จัดเก็บ	
HDD	SATAx2, max 6Tper HDD
การสำรองข้อมูล	
Local Backup	Udisk,USB mobile HDD
Network Backup	Yes
USB	USB2.0x1(front panel),USB3.0x1(rear panel)
รีโมทคอนโทรล	Optional
พาวเวอร์ซัพพลาย	DC 12V
Consumption	≤15W (without HDD)
ขนาด (mm)	430x300x55 (WxDxH)
สภาพแวดล้อมการทำงาน	-10 ~ 50C, 10% ~ 90% humidity